



Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**FAKULTAS ILMU KELAUTAN
DAN PERIKANAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN**

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>



KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat, hidayah dan inayah-Nya, sehingga laporan monitoring pembelajaran SIKOLA Semester Awal 2024/2025 Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan dapat diselesaikan. Penyusunan laporan ini bertujuan untuk memberikan informasi pelaksanaan pembelajaran melalui aplikasi sikola.unhas.ac.id bagi dosen dan mahasiswa Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan.

Laporan ini disusun berdasarkan hasil monitoring Gugus Penjaminan Mutu menggunakan menu platform administrasi yang ada di SIKOLA. Monitoring pembelajaran SIKOLA meliputi durasi waktu mengajar dosen, jumlah akses dosen, durasi waktu mahasiswa, jumlah akses mahasiswa, dan statistik mata kuliah. Penyusunan laporan ini, tidak lepas dari dukungan berbagai pihak, mulai dari pimpinan fakultas, pimpinan departemen, pimpinan program studi serta kerjasama dari tim penyusun. Kami menyadari, laporan ini masih perlu disempurnakan, sehingga dibutuhkan saran untuk penyempurnaan. Semoga laporan ini memberikan manfaat dalam pelaksanaan pembelajaran SIKOLA di Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan.

Makassar, 11 Desember 2024
Ketua Gugus Penjaminan Mutu



Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.
NIP. 197911152006042030

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	2
DAFTAR ISI	3
I. PENDAHULUAN.....	5
A. Latar Belakang	5
B. Tujuan.....	6
A. Jumlah Mata Kuliah yang di Monev	7
B. Mata Kuliah yang Memiliki Master MK.....	7
C. Mata Kuliah Aktif di SIKOLA	8
D. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Ilmu Kelautan .	8
E. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Budidaya Perairan	8
F. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan	9
G. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan.....	9
H. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Agrobisnis Perikanan	9
I. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Teknologi Hasil Perikanan	10
J. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi S-2 Ilmu Perikanan	10
K. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi S-2 Ilmu Kelautan	10
III. PENUTUP.....	11
A. Kesimpulan.....	11
B. Rekomendasi	11
Lampiran 1. Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Ilmu Kelautan	13
Lampiran 2. Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Budidaya Perairan	43
Lampiran 3. Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Manajemen Sumberdaya Perikanan	59
Lampiran 4. Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	80

Lampiran 5.	Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Agrobisnis Perikanan	97
Lampiran 6.	Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi Teknologi Hasil Perikanan	117
Lampiran 7.	Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi S-2 Ilmu Perikanan	128
Lampiran 8.	Laporan Monitoring Pembelajaran SIKOLA Program Studi S-2 Ilmu Kelautan	137

I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Pembelajaran di Perguruan Tinggi merupakan suatu kegiatan yang terprogram dalam membentuk mahasiswa yang memiliki kompetensi sesuai dengan harapannya. Pembelajaran juga merupakan pengembangan kreatifitas berpikir mahasiswa dalam meningkatkan dan mengkonstruksikan pengetahuan baru sebagai upaya penguasaan dan pengembangan materi pembelajaran. Sebagai upaya tersebut dibutuhkan standar mutu dalam proses belajar mengajar, dengan tujuan memenuhi dan meningkatkan kualitas hasil belajar yang pada akhirnya melahirkan sumber daya manusia yang berkompeten dalam aspek pengetahuan, sikap/nilai, dan psikomotor yang sesuai dengan bidang Ilmunya/keahliannya.

Sebagian besar perguruan tinggi di Indonesia saat ini telah melaksanakan proses belajar-mengajar secara hybrid. Proses pembelajaran ini merupakan bentuk kehati-hatian pihak perguruan tinggi untuk menghindari terjadinya penyebaran virus covid-19. Tantangan yang dihadapi tentu berbeda jika dibandingkan dengan pelaksanaan proses belajar-mengajar secara luring. Proses pembelajaran secara daring memiliki tantangan tersendiri dan kekhawatiran tersendiri seperti penyampaian materi, media pembelajaran dan praktikum khususnya mata kuliah yang memiliki bobot 3 sks.

Pembelajaran secara daring di Universitas Hasanuddin sangat terbantu dengan adanya aplikasi SIKOLA. Aplikasi ini merupakan media pembelajaran daring yang memuat beberapa fitur dan kemudahan dalam penggunaannya. Interaksi antar mahasiswa dan dosen dapat dilakukan melalui aplikasi SIKOLA yang dapat diakses di mana saja dan kapan pun dengan syarat smartphone atau PC terhubung dengan jaringan internet. Untuk memastikan proses pembelajaran melalui aplikasi SIKOLA ini, Gugus Penjaminan Mutu Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan (GPM) melakukan monitoring dan evaluasi secara berkala terhadap pelaksanaan pembelajaran daring/online.

Pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran di Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan dilakukan terhadap seluruh program studi pada setiap semester. Monitoring dilakukan untuk mengetahui kegiatan proses pembelajaran

oleh dosen. Sedangkan evaluasi merupakan hasil akhir dari kegiatan monitoring yang dilakukan selama proses belajar mengajar berlangsung.

Dalam rangka peningkatan mutu penyelenggaraan dan manajemen program studi, maka perlu dilakukan monitoring dan evaluasi (monev) penyelenggaraan proses pembelajaran. Monitoring dan evaluasi proses pembelajaran dilakukan secara berkala untuk menguji ketercapaian visi dan misi program studi. Hasil monev yang diperoleh berupa informasi deskriptif kondisi program studi saat ini dan sekaligus sebagai dasar refleksi FIKP dalam mengembangkan mutu pendidikan.

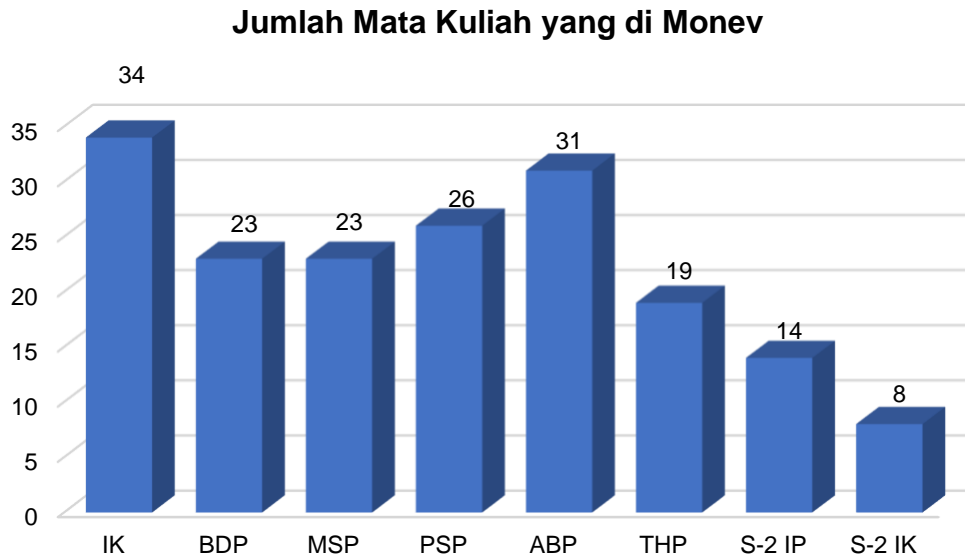
B. Tujuan

Kegiatan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran pada Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanuddin dilakukan dengan tujuan sebagai berikut:

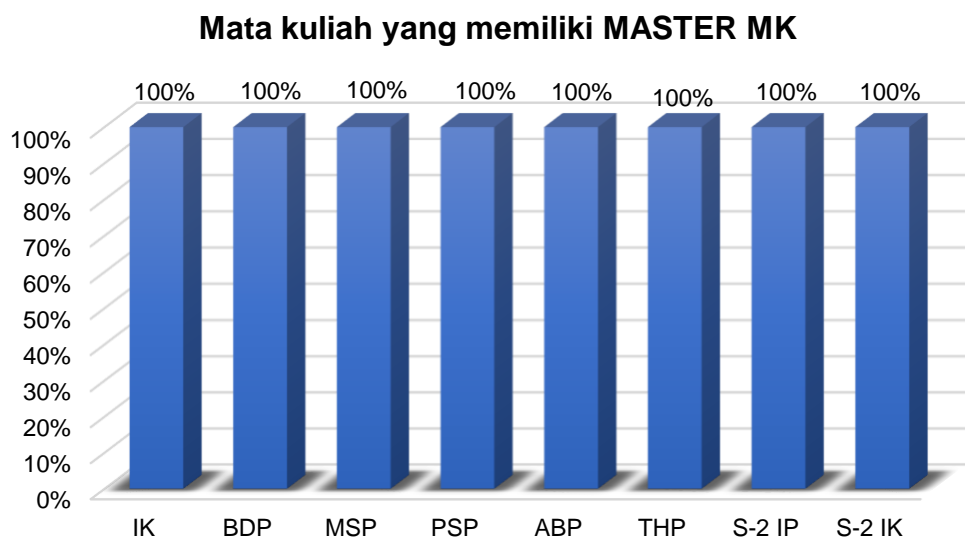
1. Melakukan pengendalian terhadap proses pembelajaran agar kegiatan berjalan secara efektif dan mencapai hasil yang direncanakan;
2. Mendapatkan informasi terkait dengan pelaksanaan perkuliahan dan hasil-hasilnya, serta bahan informasi untuk keberlanjutan proses pembelajaran berikutnya;
3. Mendapatkan masukan untuk perbaikan sebagai bahan rekomendasi dalam pengambilan keputusan oleh jajaran Pimpinan Fakultas.

II. HASIL MONITORING DAN EVALUASI

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Monev

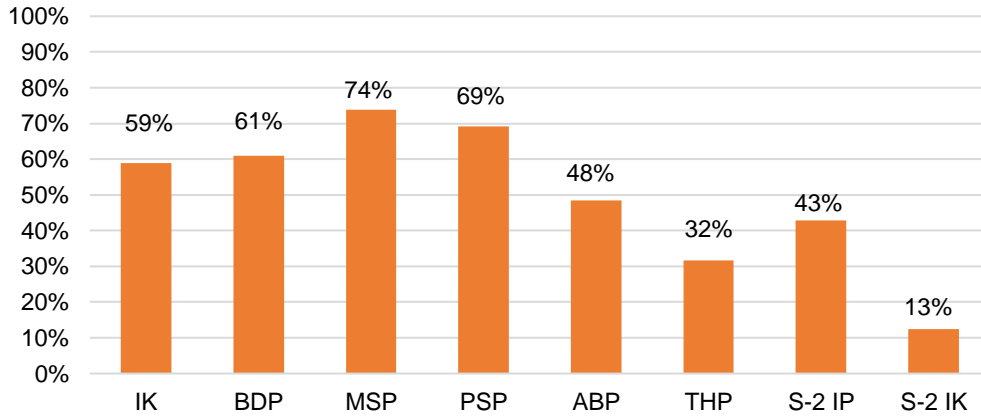


B. Mata Kuliah yang Memiliki Master MK

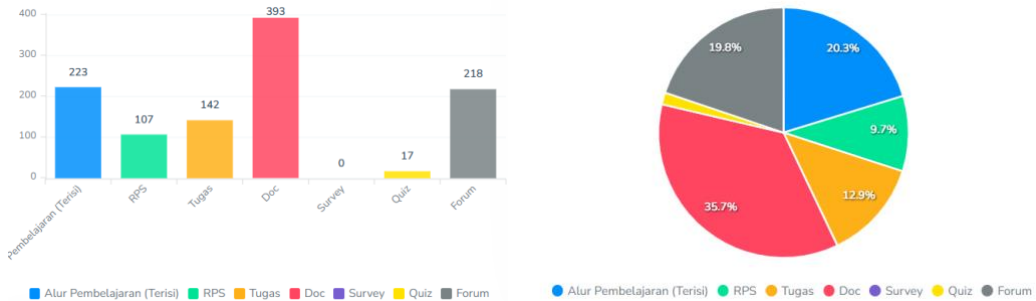


C. Mata Kuliah Aktif di SIKOLA

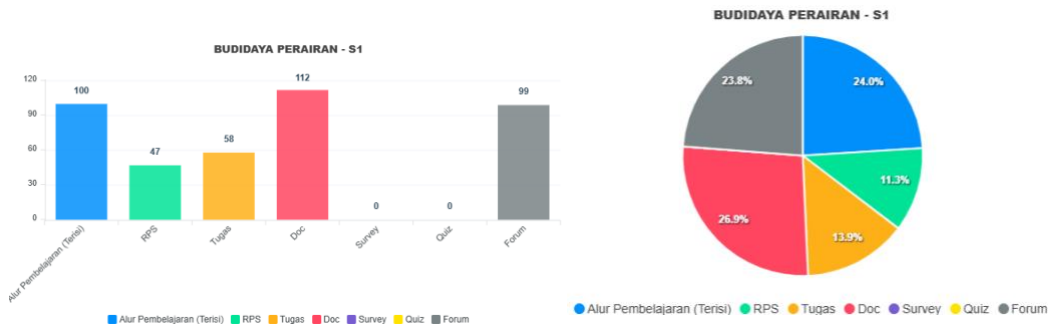
Jumlah Mata Kuliah yang Aktif di SIKOLA



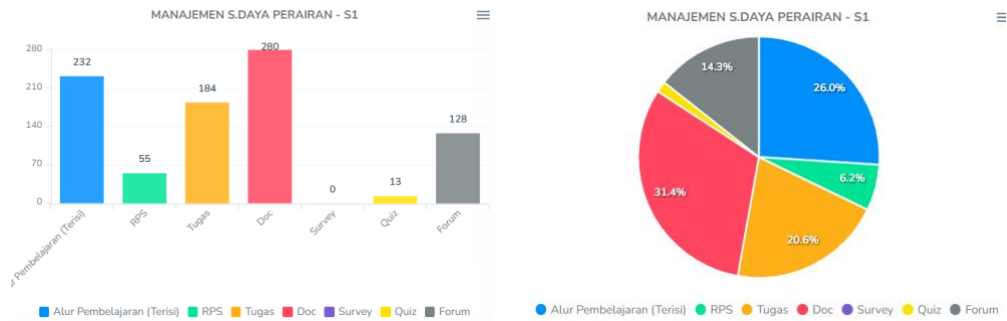
D. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Ilmu Kelautan



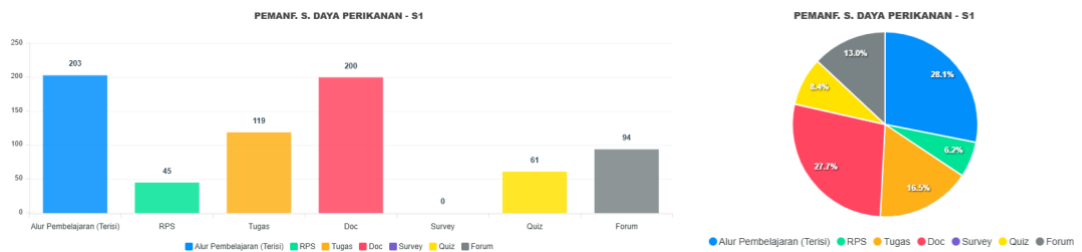
E. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Budidaya Perairan



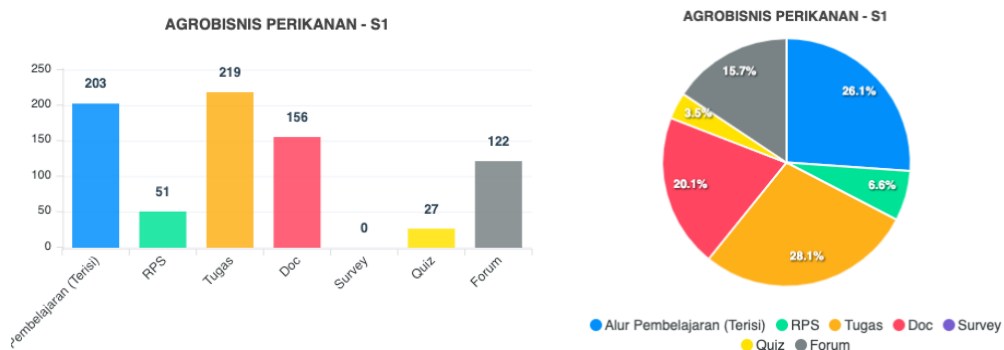
F. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan



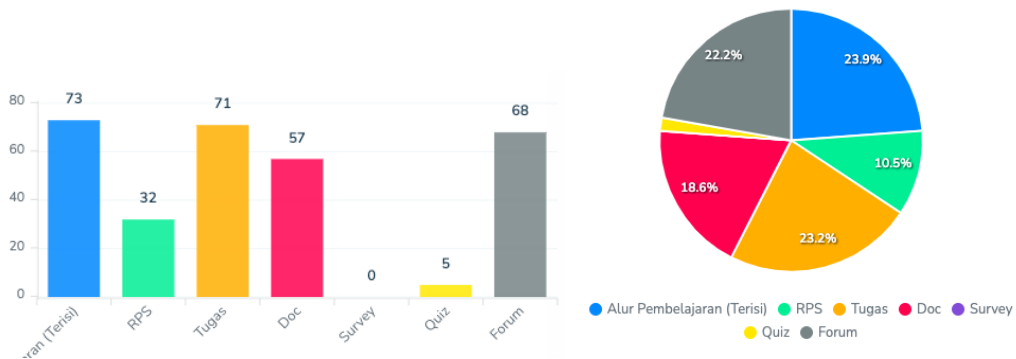
G. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan



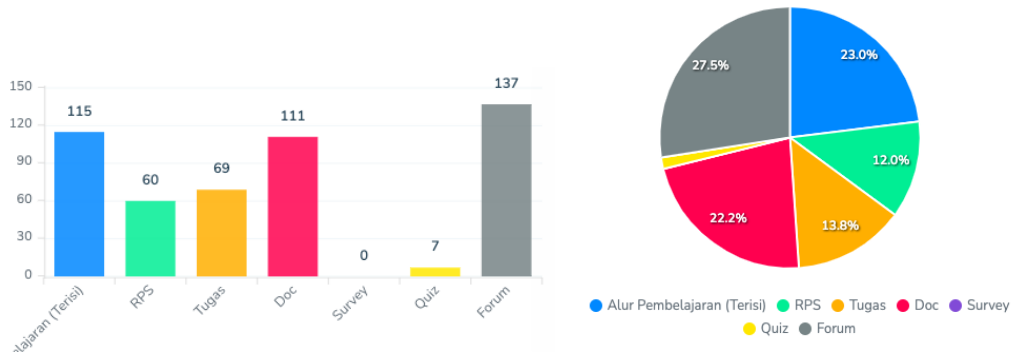
H. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Agrobisnis Perikanan



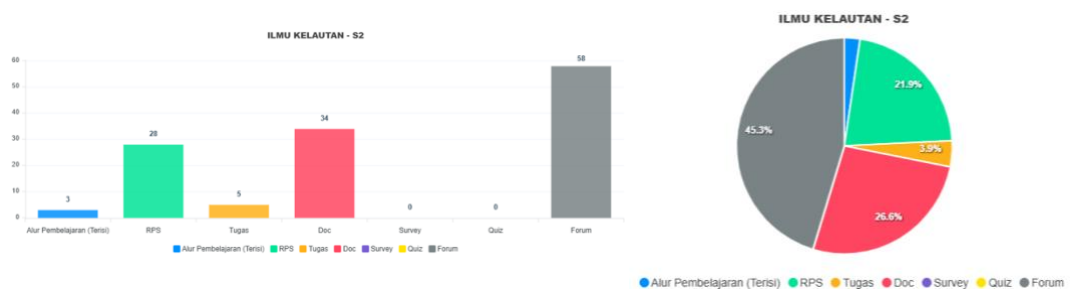
I. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi Teknologi Hasil Perikanan



J. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi S-2 Ilmu Perikanan



K. Statistik Mata kuliah Kelas Pararel/Master Program Studi S-2 Ilmu Kelautan



III. PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil monitoring dan evaluasi pembelajaran SIKOLA pada Semester Awal 2024-2025, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Jumlah mata kuliah yang di monev sebanyak 178 mata kuliah yang terdiri atas 8 program studi dan persentase mata kuliah yang memiliki master mata kuliah sebesar 100%. Artinya semua program studi telah memiliki master mata kuliah. Hal ini sangat penting karena sebuah kewajiban bagi dosen untuk melakukan presensi melalui aplikasi SIKOLA.
2. Rata-rata keaktifan dosen dalam penggunaan SIKOLA cukup baik dengan persentase sebesar 50%. Beberapa dosen masih menggunakan SIKOLA hanya sekedar untuk kebutuhan presensi. Harapannya ke depan dosen lebih aktif lagi dalam pengisian alur pembelajaran, ketersediaan RPS, pemberian tugas, penggunaan fitur survey, Quiz, dan Forum.
3. Hasil Monev akan dirapatkan bersama Dekanat dan di program studi masing-masing yang kemudian diharapkan dapat menghasilkan tindak lanjut untuk peningkatan penggunaan E-Learning berbasis SIKOLA.

B. Rekomendasi

1. Berdasarkan hasil analisis menunjukkan bahwa masih terdapat beberapa dosen di beberapa program studi yang belum aktif menggunakan aplikasi SIKOLA sehingga perlu ditindaklanjuti KPS agar mendorong setiap koordinator mata kuliah perencanaan penggunaan SIKOLA dan lebih aktif lagi menggunakan SIKOLA sebagai bagian dari proses pembelajaran.
2. Dalam kegiatan proses pembelajaran E-Learning menggunakan aplikasi SIKOLA masih kurang penggunaan fitur Survey, Quiz, Forum, pembelajaran berbasis proyek dan kasus sehingga diharapkan setiap dosen dalam menggunakan aplikasi ini untuk lebih meningkatkan penggunaan fitur sebagai media interaksi dan diskusi antara dosen dan mahasiswa.

3. Melakukan pelatihan dan pendampingan teknis kepada dosen yang belum mahir dalam penggunaan SIKOLA serta menyediakan panduan penggunaan SIKOLA yang mudah dipahami dan tersedia dalam format teks, video, dan infografis.



Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

PROGRAM STUDI ILMU KELAUTAN

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Monev

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
1	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	6	16	56
				Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	5		
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
2	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	5	14	52
				Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	5		
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	4		
3	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas C)	2	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	2	52
				Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	5		
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	5		
4	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas D)	2	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	2	57
				Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	3		
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	5		
5	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas E)	2	Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	6	2	54
				Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5		
				Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc.	5		
6	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas F)	2	Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	5	2	56
				Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	4		
				Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc.	5		
7	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas G)	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	6	57
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		
8	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas H)	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	14	55
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	3		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		
9	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan	2	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6	16	56

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
		Perikanan (Kelas I)		Dr. Ir. Sriwulan, MP.	5		
				Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	5		
10	23L01110 202	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (Kelas J)	2	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6	14	54
				Dr. Ir. Sriwulan, MP.	5		
				Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	3		
11	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	6	15	53
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	5		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
12	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	6	15	52
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	5		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
13	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas C)	2	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	5	15	52
				Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	5		
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5		
14	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas D)	2	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	6	15	56
				Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	4		
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5		
15	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas E)	2	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	6	15	53
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	4		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
16	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas F)	2	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	6	15	51
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	4		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
17	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas G)	2	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	54
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	6		
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	3		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
18	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas H)	2	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	13	49
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	6		
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	1		
19	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas I)	2	Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	3	15	52
				Hendra, S.Kel., M.Si	4		
				Andi Annisar Dzati Iffah, S.Kel., M.Si.	8		
20	23L01110 302	Pengantar Oseanografi (Kelas J)	2	Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	3	15	50
				Dr. M. Ilyas, S.T., M.Sc	5		
				Andi Annisar Dzati Iffah, S.Kel., M.Si.	7		
21	23L01110 103	Dasar-Dasar Fisika Laut (Kelas A)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	4	13	46
				Bannu, S.Si.,M.Si.	5		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	4		
22	23L01110 103	Dasar-Dasar Fisika Laut (Kelas B)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	4	15	51
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	6		
				Aswar Syafnur, S.Si., M.Eng	5		
23	23L01110 103	Dasar-Dasar Fisika Laut (Kelas C)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	5	15	46
				Bannu, S.Si.,M.Si.	5		
				Aswar Syafnur, S.Si., M.Eng	5		
24	23L01110 103	Dasar-Dasar Fisika Laut (Kelas D)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	4	15	46
				Bannu, S.Si.,M.Si.	5		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	6		
25	23L01110 402	Dasar-Dasar Biokimia (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ahyar	5	15	44
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	5		
				Kasmiasi, STP., MP., Ph.D.	5		
26	23L01110 402	Dasar-Dasar Biokimia (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ahyar	5	15	53
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	5		
				Hendra, S.Kel., M.Si	5		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
27	23L01110 402	Dasar-Dasar Biokimia (Kelas C)	2	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	4	14	46
				Kasmianti, STP., MP., Ph.D.	5		
				Hendra, S.Kel., M.Si	5		
28	23L01110 402	Dasar-Dasar Biokimia (Kelas D)	2	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	4	14	46
				Kasmianti, STP., MP., Ph.D.	5		
				Andi Annisar Dzati Iffah, S.Kel., M.Si.	5		
29	23L01120 103	Statistika (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	3	14	56
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	6		
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	5		
30	23L01120 103	Statistika (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	5	16	52
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	6		
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	5		
31	23L01120 103	Statistika (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	14	52
				Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	3		
				Kurniati Umrah Nur, S.Si., M.AppSc(ME) Hon	5		
32	23L01120 103	Statistika (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	16	64
				Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	5		
				Kurniati Umrah Nur, S.Si., M.AppSc(ME) Hon	5		
33	23L01120 103	Statistika (Kelas E)	3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	6	14	48
				Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	3		
				Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
34	23L01120 103	Statistika (Kelas F)	3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	6	16	53
				Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	5		
				Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
35	23L01120 103	Statistika (Kelas G)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	3	14	71
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	6		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
36	23L01120 103	Statistika (Kelas H)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	5	16	77
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	6		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
37	23L01120 103	Statistika (Kelas I)	3	Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	5	14	55
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	4		
				Dr. Suci Rahmadani Artika, S.Kel	5		
38	23L01120 103	Statistika (Kelas J)	3	Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	5	16	51
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	5		
				Dr. Suci Rahmadani Artika, S.Kel	6		
39	23L01120 203	Ekologi Laut (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	9	15	43
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	3		
				Andi Alya Yusriyyah, S.Pi., M.Si.	3		
40	23L01120 203	Ekologi Laut (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	16	39
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	3		
				Dr. Supriadi, ST., M.Si.	7		
41	23L01120 203	Ekologi Laut (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	11	41
				Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6		
				Prof. Dr. Ir. Jamaluddin Jompa, M.Sc.			
42	23L01120 203	Ekologi Laut (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	16	40
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	3		
				Dr. Supriadi, ST., M.Si.	7		
43	23L01120 303	Botani Laut (Kelas A)	3	Dr. Supriadi, ST., M.Si.	5	12	45
				Dr. Inayah Yasir, M.Sc.	6		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartingsih, MP.	1		
44	23L01120 303	Botani Laut (Kelas B)	3	Dr. Supriadi, ST., M.Si.	5	15	40
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	4		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
				Dr. Inayah Yasir, M.Sc.	6		
45	23L01120 303	Botani Laut (Kelas C)	3	Dr. Supriadi, ST., M.Si.	5	15	41
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	6		
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	4		
46	23L01120 303	Botani Laut (Kelas D)	3	Dr. Supriadi, ST., M.Si.	4	11	40
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	6		
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	1		
47	23L01120 403	Planktonologi Laut (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	14	44
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	3		
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	5		
48	23L01120 403	Planktonologi Laut (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	14	39
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	5		
				Drs. Sulaiman Gosalam, M.Si.	3		
49	23L01120 403	Planktonologi Laut (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	15	41
				Dr. Khairul Amri, ST., M.Sc. Stud.	4		
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	5		
50	23L01120 403	Planktonologi Laut (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	14	40
				Drs. Sulaiman Gosalam, M.Si.	3		
				Andi Alya Yusriyyah, S.Pi., M.Si.	5		
51	23L01120 503	Akustik Kelautan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	5	13	43
				Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	2		
52	23L01120 503	Akustik Kelautan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	5	14	39
				Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6		
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	3		
53	23L01120 503	Akustik Kelautan (Kelas C)	3	Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6	15	41

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	5		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	4		
54	23L01120 503	Akustik Kelautan (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	5	15	40
				Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6		
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	4		
55	23L01120 603	Meteorologi Laut (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	5	14	43
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	3		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	6		
56	23L01120 603	Meteorologi Laut (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	6	14	43
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	3		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
57	23L01120 603	Meteorologi Laut (Kelas C)	3	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	6	13	41
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	2		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
58	23L01120 603	Meteorologi Laut (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si.	5	15	40
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	4		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	6		
59	23L01120 703	Sedimentonologi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	4	15	44
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
				Dr. Widyastuti, S.Kel	6		
60	23L01120 703	Sedimentonologi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	4	15	44
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
				Dr. Widyastuti, S.Kel	6		
61	23L01120 703	Sedimentonologi (Kelas C)	3	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6	15	41
				Dr. Yayu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	5		
				Dr. Widyastuti, S.Kel	4		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
62	23L01120 703	Sedimentologi (Kelas D)	3	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	5	15	40
				Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	6		
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	4		
63	23L01130 603	Koralogi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	7	14	41
				Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	3		
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	4		
64	23L01130 603	Koralogi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Jamaluddin Jompa, M.Sc.	3	14	49
				Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	6		
				Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	5		
65	23L01130 603	Koralogi (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	5	15	39
				Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	6		
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	4		
66	23L01130 103	Pencemaran laut (Kelas A)	3	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	2	14	39
				Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	6		
				Hendra, S.Kel., M.Si	6		
67	23L01130 103	Pencemaran laut (Kelas B)	3	Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	3	14	41
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	6		
				Hendra, S.Kel., M.Si	5		
68	23L01130 103	Pencemaran laut (Kelas C)	3	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	4	15	39
				Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	6		
				Hendra, S.Kel., M.Si	5		
69	23L01130 503	Perbenihan dan Penangkaran Biota laut (Kelas A)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	6	15	42
				Dr. Inayah Yasir, M.Sc.	4		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niariningsih, MP.	5		
70	23L01130 503	Perbenihan dan Penangkaran Biota laut (Kelas B)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	6	15	44
				Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	4		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niariningsih, MP.	5		

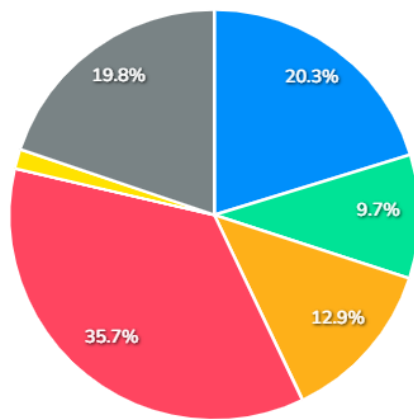
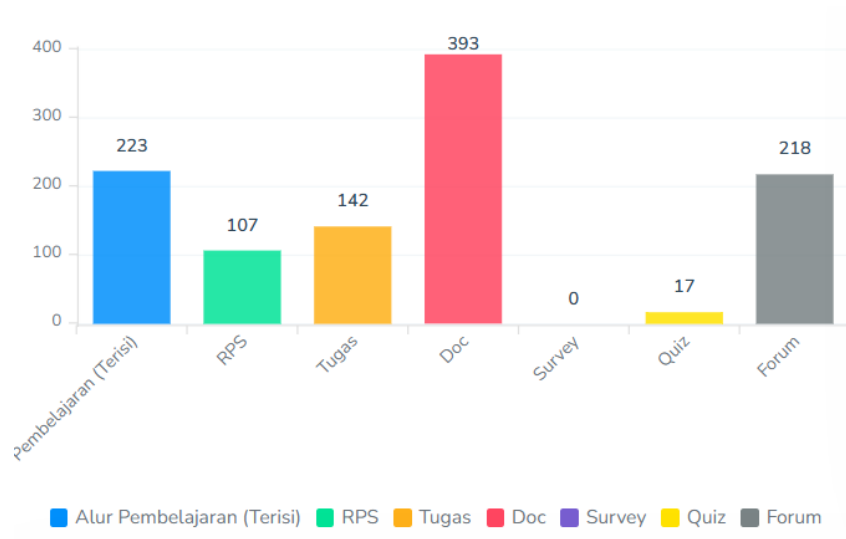
No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
71	23L01130 503	Perbenihan dan Penangkaran Biota laut (Kelas C)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	7	14	38
				Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	3		
				Dr. Inayah Yasir, M.Sc.	4		
72	23L01130 303	Sistem Informasi Geografis untuk Kelautan (Kelas A)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	5	13	40
				Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	6		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	2		
73	23L01130 303	Sistem Informasi Geografis untuk Kelautan (Kelas B)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	5	14	44
				Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	6		
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	3		
74	23L01130 303	Sistem Informasi Geografis untuk Kelautan (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	6	14	40
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	5		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	3		
75	23L01130 203	Teknik Rehabilitasi Ekosistem Pesisir dan Laut (Kelas A)	3	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6	14	42
				Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	3		
				Dr. Yayu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	5		
76	23L01130 203	Teknik Rehabilitasi Ekosistem Pesisir dan Laut (Kelas B)	3	Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6	13	42
				Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	3		
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	4		
77	23L01130 203	Teknik Rehabilitasi Ekosistem Pesisir dan Laut (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	3	14	39
				Dr. Yayu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	6		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	5		
78	23L01130 403	Ekologi Populasi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	16	44
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	6		
				Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	5		
79	23L01130 403	Ekologi Populasi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	4	15	44
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	6		

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
				Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	5		
80	23L01130 403	Ekologi Populasi (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	3	14	40
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	6		
				Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	5		
81	23L01121 502	Metode Penelitian Kelautan (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	9	16	42
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
				Dr. M. Ilyas, S.T., M.Sc	3		
82	23L01121 502	Metode Penelitian Kelautan (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	5	11	42
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	2		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	4		
83	23L01121 502	Metode Penelitian Kelautan (Kelas C)	2	Prof. Dr. Mahatma, ST., M.Sc.	5	15	43
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	5		
84	23L01121 402	Analisis Data Bioekologi Laut (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	15	38
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	4		
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	5		
85	23L01121 402	Analisis Data Bioekologi Laut (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	6	15	43
				Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	4		
				Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	5		
86	23L01121 402	Analisis Data Bioekologi Laut (Kelas C)	2	Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	5	13	39
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	5		
				Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	3		
87	23L01131 703	Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Laut (P) Kelas A	3	Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	4	14	12
				Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	5		
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
88	23L01131 703	Pengelolaan Wilayah Pesisir	3	Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	3	13	34

No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
		dan Laut (P) Kelas B		Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	5		
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
89	23L01131 803	Parasit dan Penyakit Biota Laut (P)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	5	15	18
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	6		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
90	23L01131 603	Pengelolaan Kawasan Konservasi Perairan Laut (P)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	4	15	51
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	6		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niaratiningsih, MP.	5		
91	23L01131 502	Penataan Ruang Pesisir dan Laut (P)	2	Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	5	14	53
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	3		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	6		
92	23L01132 003	Survei Hidrografi (P)	3	Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6	15	20
				Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	4		
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	5		
93	23L01131 402	Tata Kelola Proyek Kelautan (P)	2	Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	4	14	74
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	5		
94	23L01130 703	Genetika Konservasi (P)	3	Dr. Inayah Yasir, M.Sc.	5	11	1
				Prof. Dr. Ir. Andi Niaratiningsih, MP.			
				Dr. Widyastuti, S.Kel	6		
95	23L02120 103	Dasar-Dasar AMDAL Kelas A - (P)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	14	42
				Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6		
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	3		
96	23L02120 103	Dasar-Dasar AMDAL Kelas B - (P)	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	3	43
				Prof. Dr. A m r a n, ST., M.Si.	6		
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	4		
97	23L01130 803	Selam Ilmiah (P)	3	Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	5	14	18

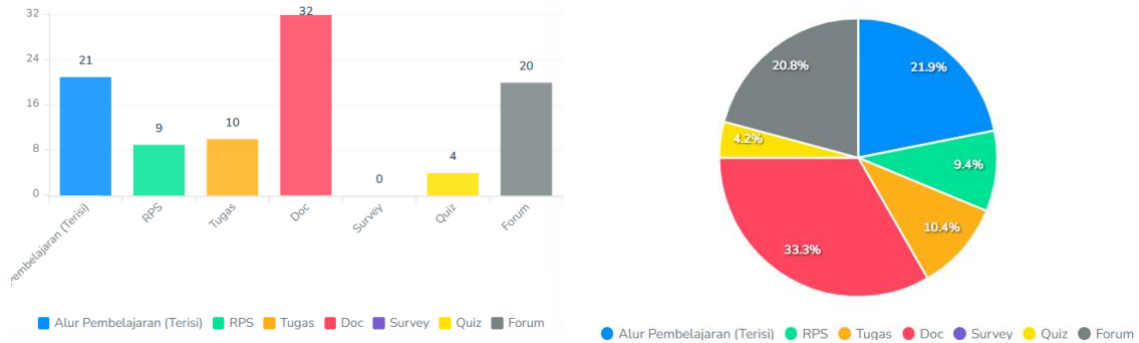
No.	KD MK	Nama MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JML MHS
				Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	4		
				Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	5		
98	23L01130903	Bahan Alam Laut (P)	3	Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	5	16	4
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	6		
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	5		
99	23L01131003	Ekowisata Laut (P) Kelas A	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	10	63
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.			
100	23L01131003	Ekowisata Laut (P) Kelas B	3	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5	14	46
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	5		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
101	23L01131103	Manajemen Marikultur (P)	3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5	15	10
				Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	6		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	4		
102	23L01131203	Geomorfologi Pesisir (P)	3	Dr. Muhammad Anshar Amran, M.Si.	6	15	47
				Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	4		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	5		
103	23L01131303	Pemodelan Laut (P)	3	Dr. Ir. Muh. Hatta, M.Si.	3	14	3
				Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	4		
				Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	7		
104	23L01132103	Ekotoksikologi Akuatik (P)	3	Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	6	14	10
				Dr. Ir. Arniati, M.Si.	4		
				Hendra, S.Kel., M.Si	4		
105	23L01131603	Pengelolaan Kawasan Konservasi Perairan Laut Kelas B - (P)	3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	4	3	43
				Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	6		
				Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	5		

B. Statistik Mata Kuliah

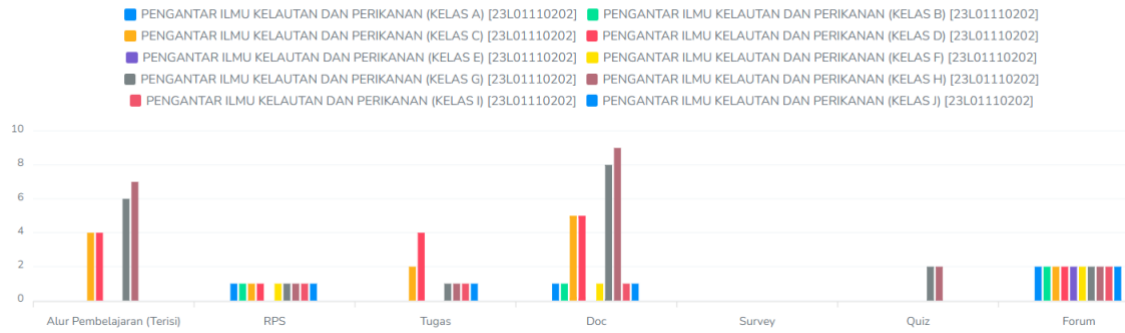


● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

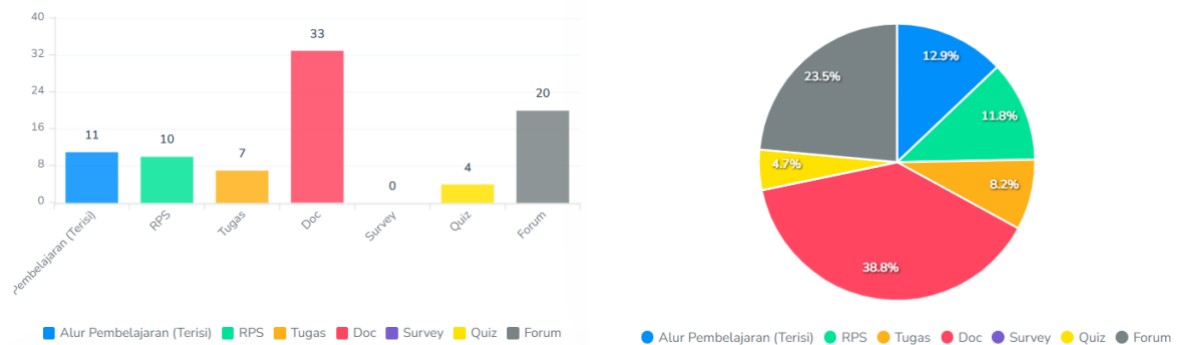
1. PENGANTAR ILMU KELAUTAN DAN PERIKANAN (KELAS A – J)



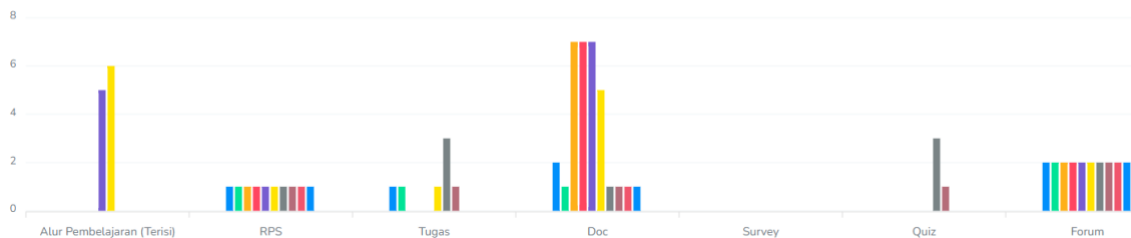
Grafik Perbandingan Kelas - Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (23L01110202) / ILMU KELAUTAN - S1



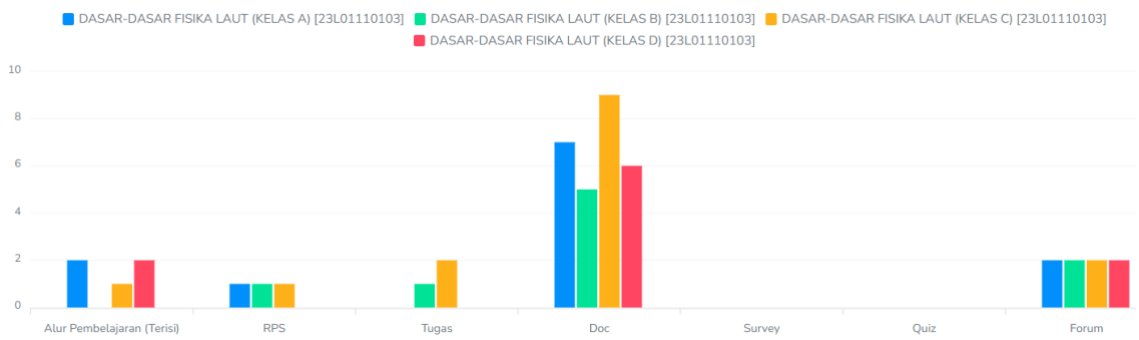
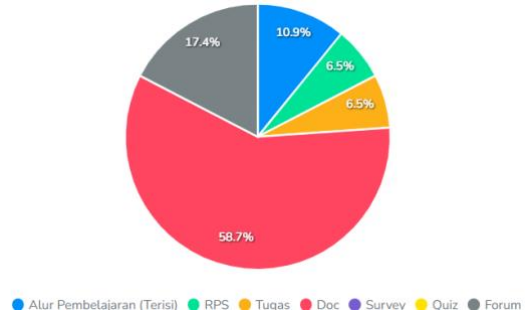
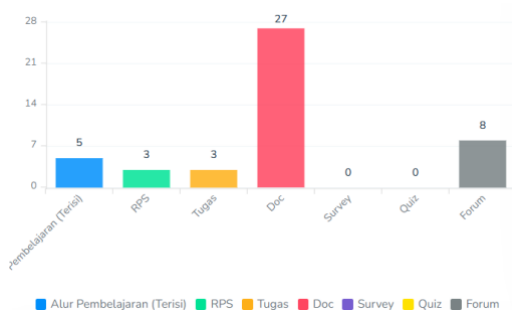
2. PENGANTAR OSEANOGRAFI (KELAS A – J)



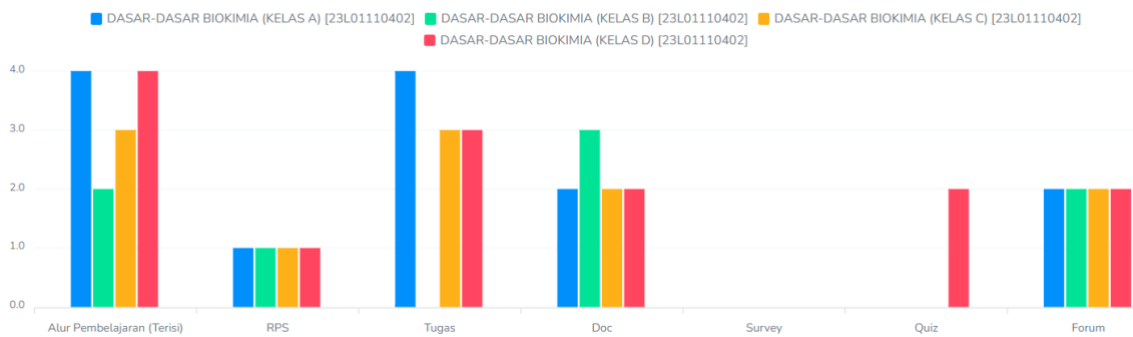
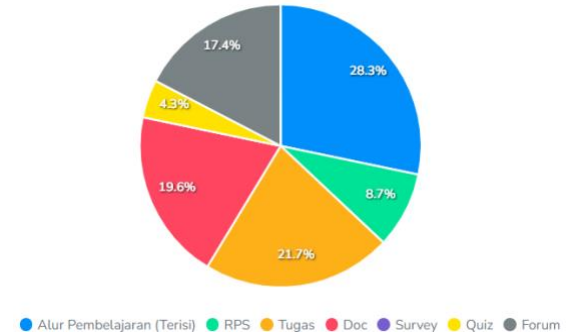
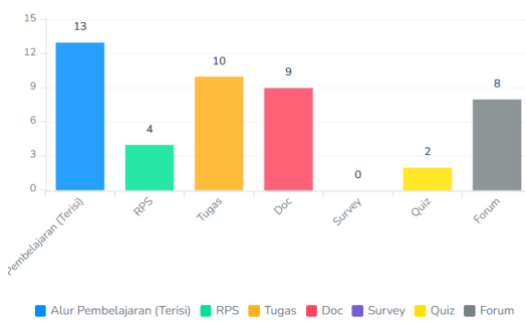
Grafik Perbandingan Kelas - Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan (23L01110302) / ILMU KELAUTAN - S1



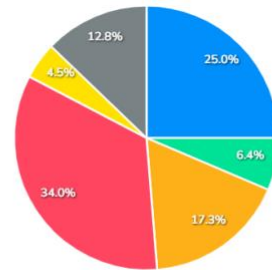
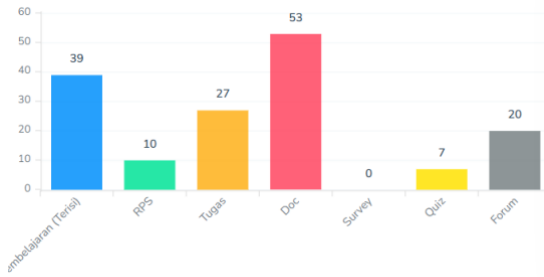
3. DASAR-DASAR FISIKA LAUT (KELAS A – D)



4. DASAR-DASAR BIOKIMIA (A-D)



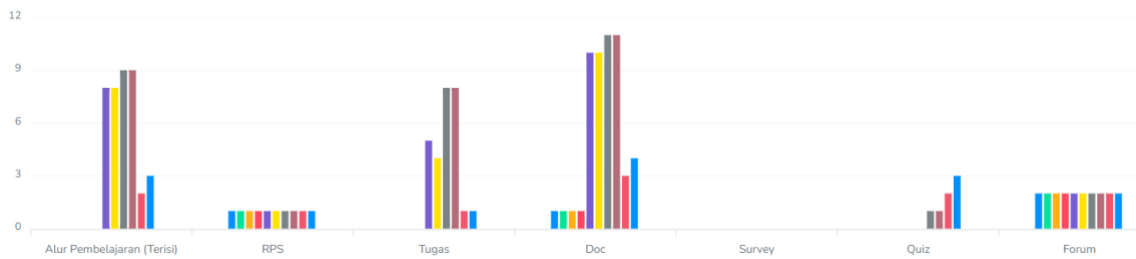
5. STATISTIKA (KELAS A – J)



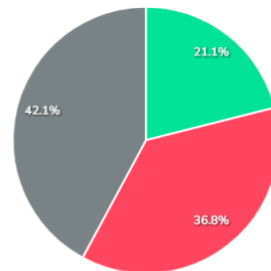
Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

STATISTIKA (KELAS A) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS B) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS C) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS D) [23L01120103]
 STATISTIKA (KELAS E) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS F) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS G) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS H) [23L01120103]
 STATISTIKA (KELAS I) [23L01120103] STATISTIKA (KELAS J) [23L01120103]



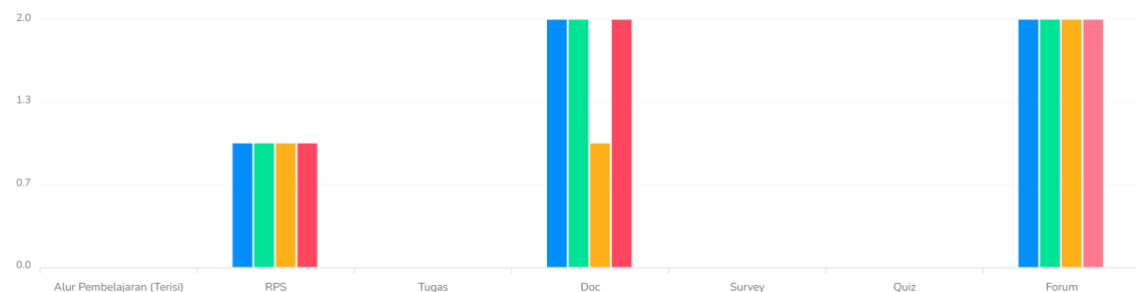
6. EKOLOGI LAUT (KELAS A – D)



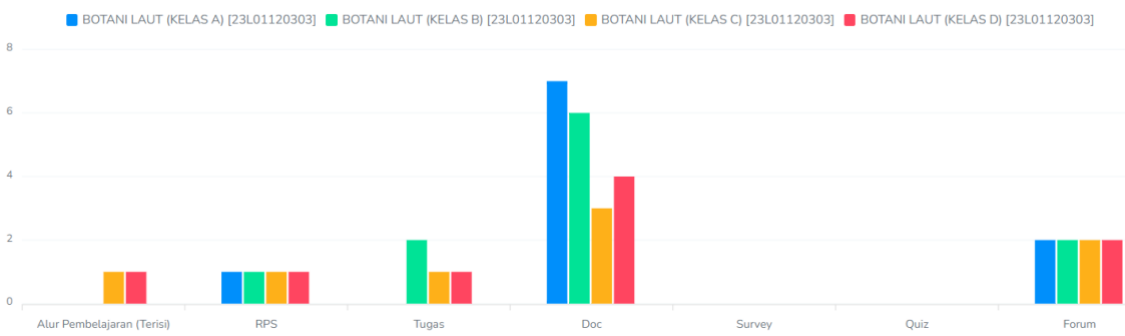
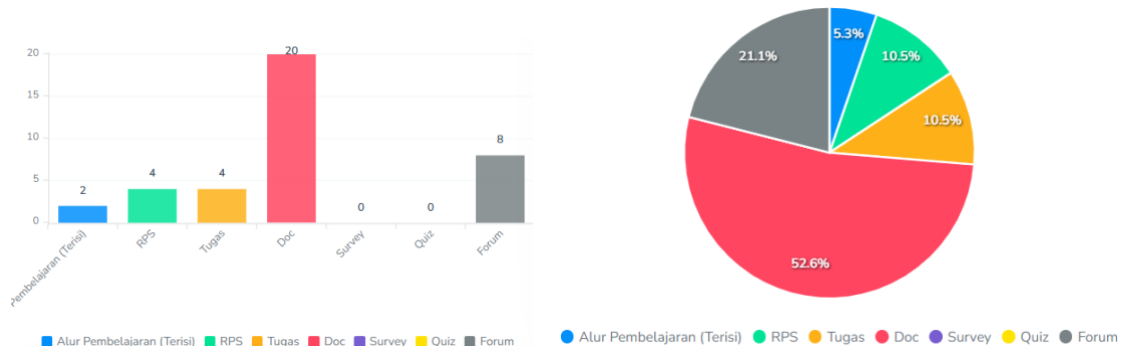
Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

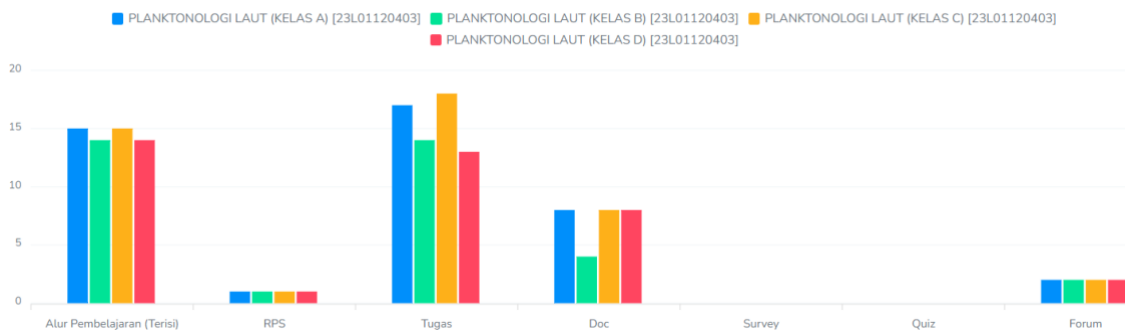
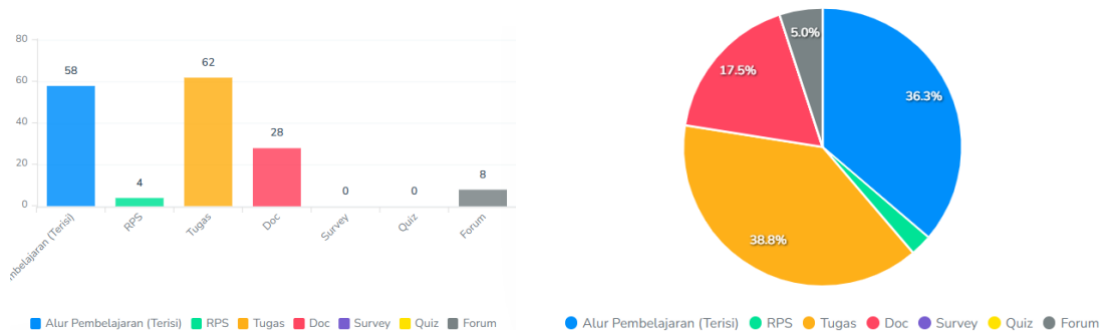
EKOLOGI LAUT (KELAS A) [23L01120203] EKOLOGI LAUT (KELAS B) [23L01120203] EKOLOGI LAUT (KELAS C) [23L01120203] EKOLOGI LAUT (KELAS D) [23L01120203]



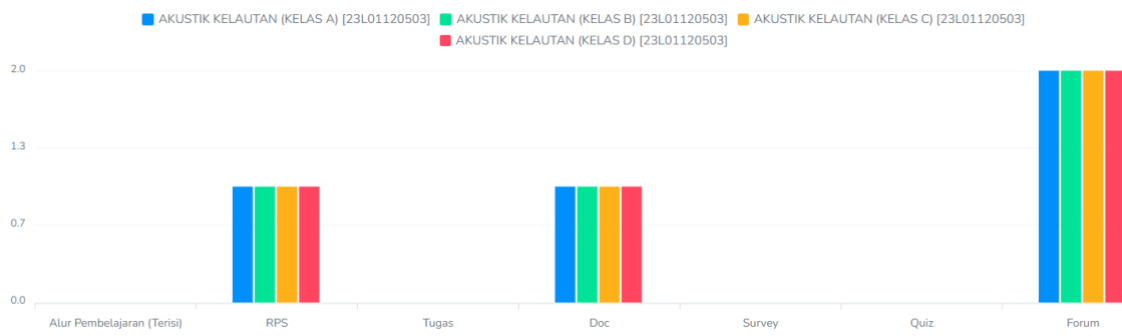
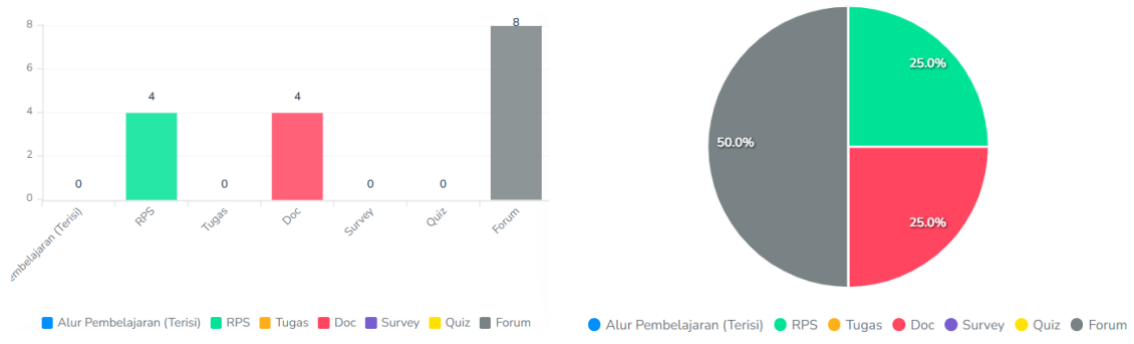
7. BOTANI LAUT (KELAS A – D)



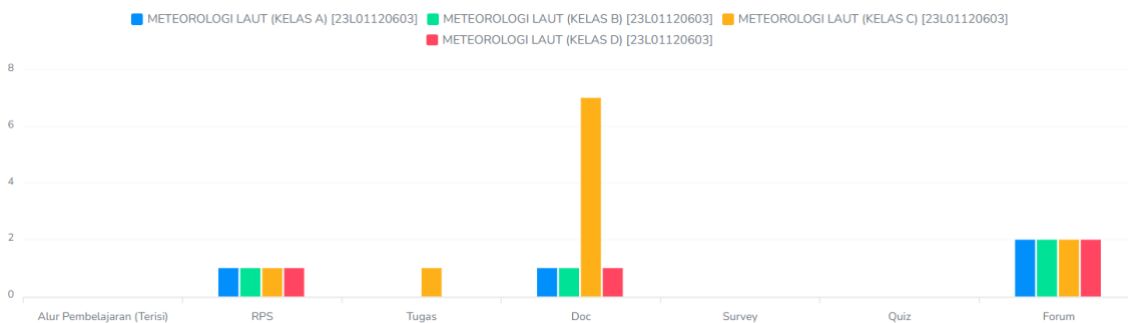
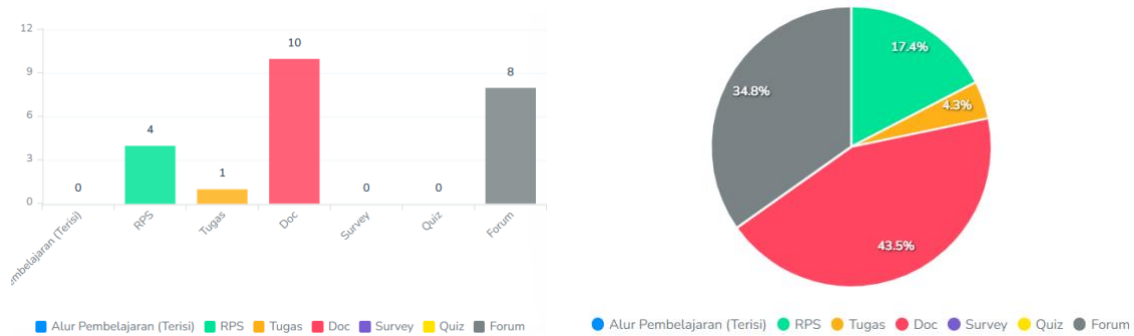
8. PLANKTONOLOGI LAUT (KELAS S – D)



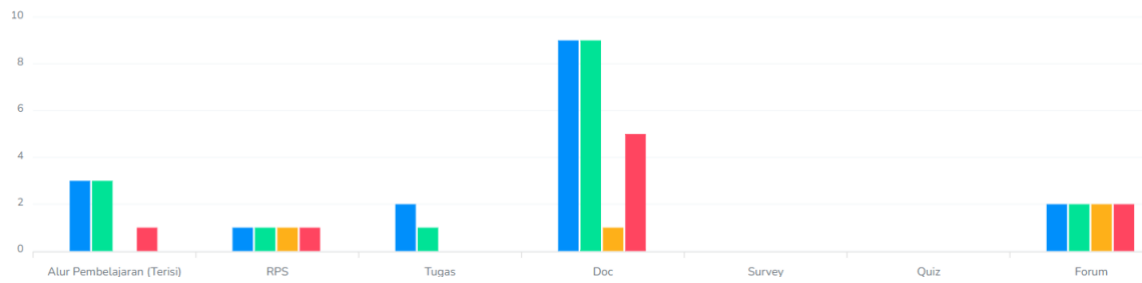
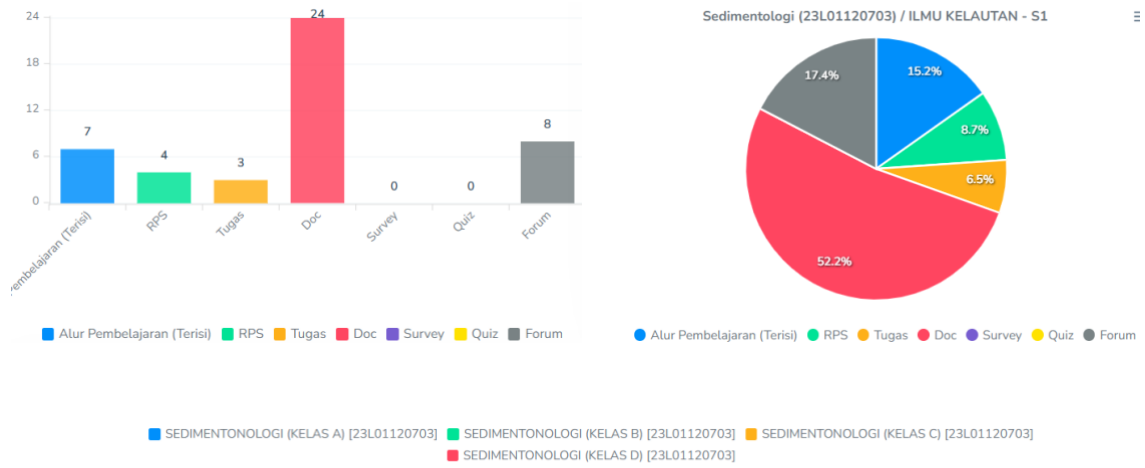
9. AKUSTIK KELAUTAN (KELAS A – D)



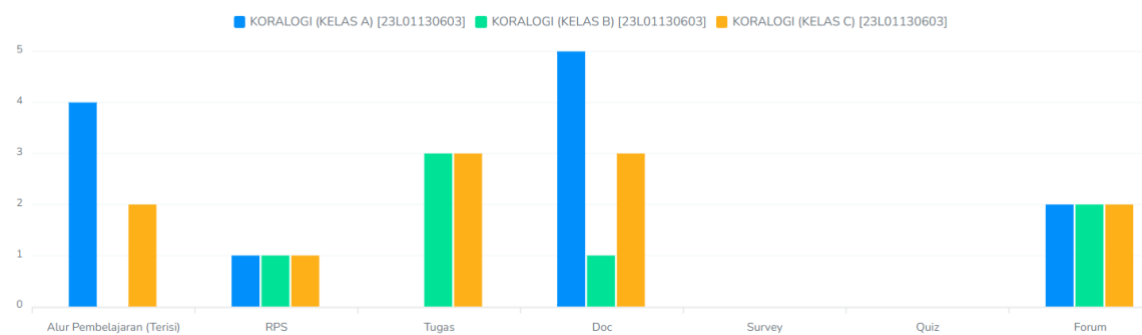
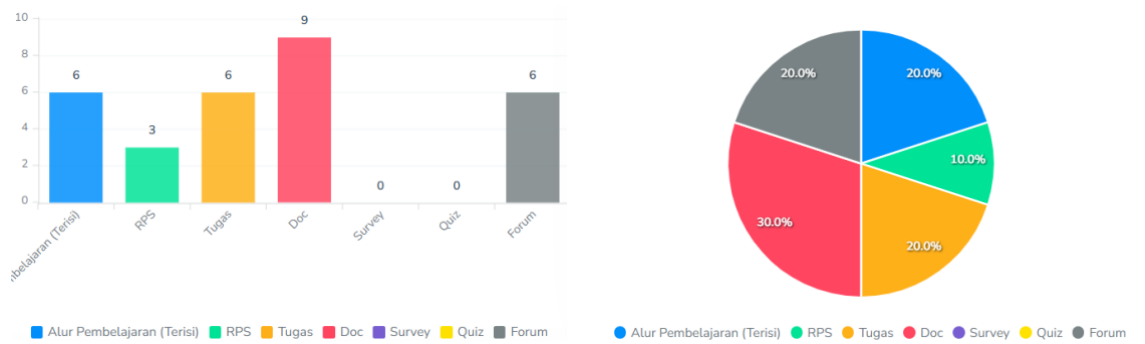
10. METEOROLOGI LAUT (KELAS A – D)



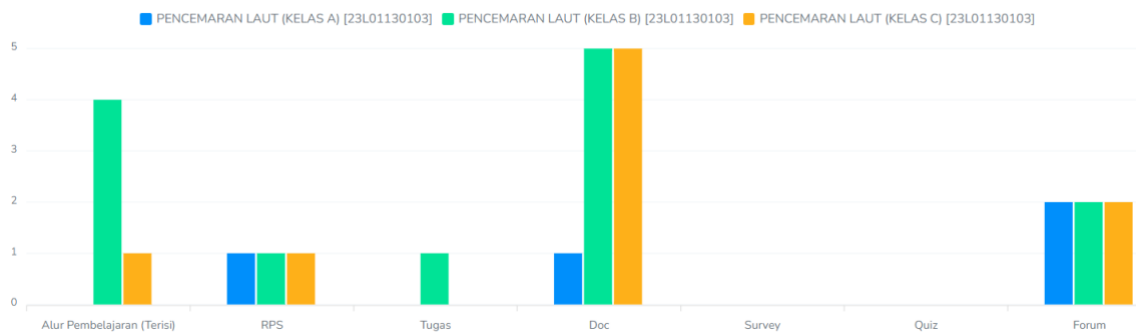
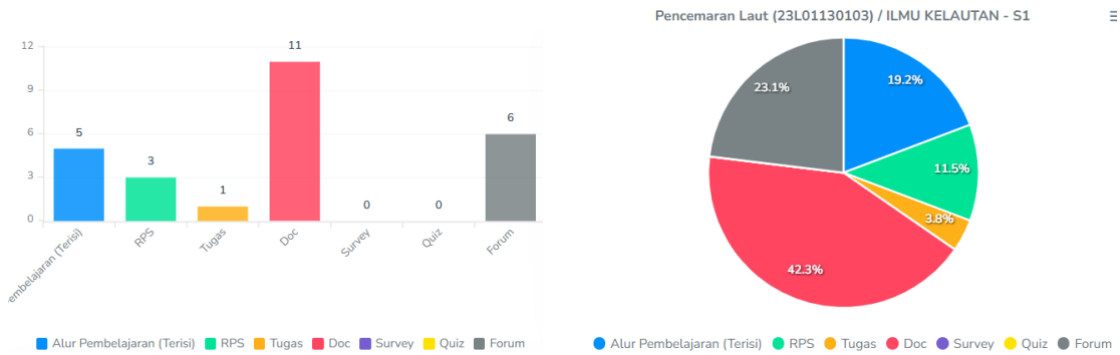
11. SEDIMENTOLOGI (KELAS A – D)



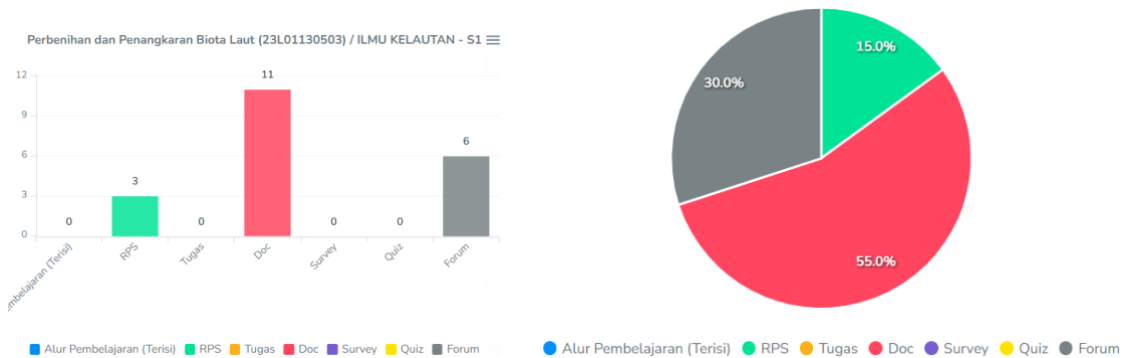
12. KORALOGI (KELAS A – C)



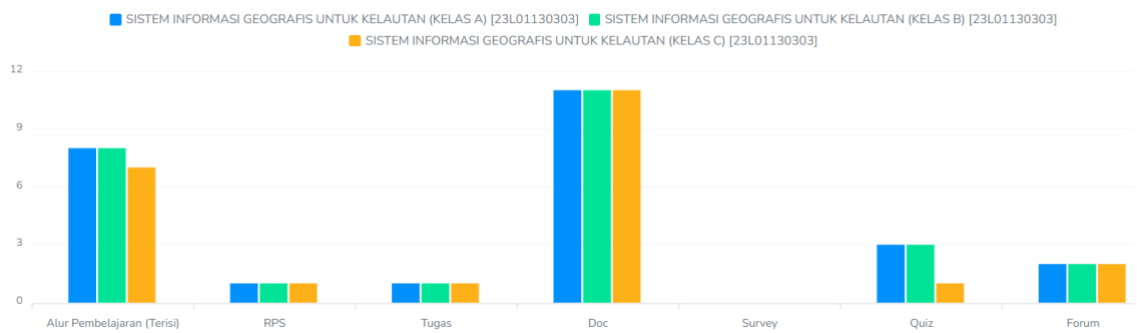
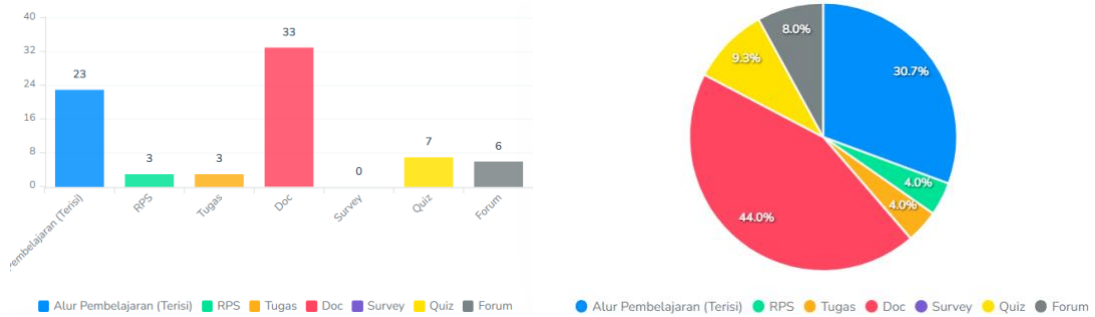
13. PENCEMARAN LAUT (KELAS A – C)



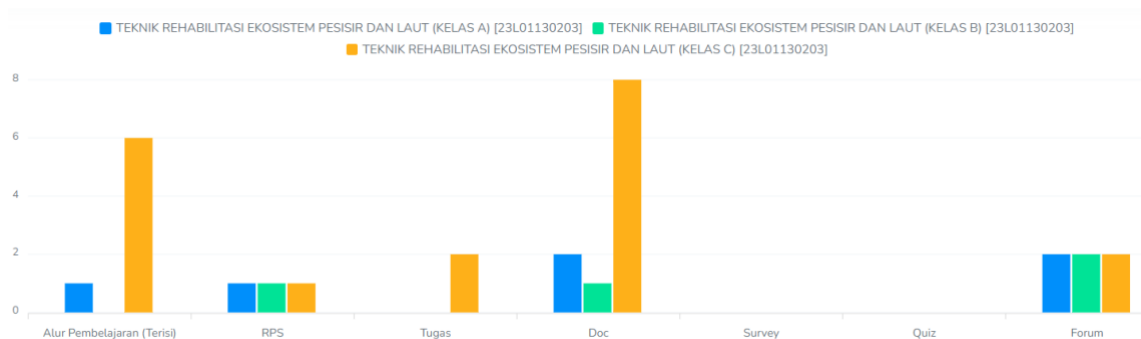
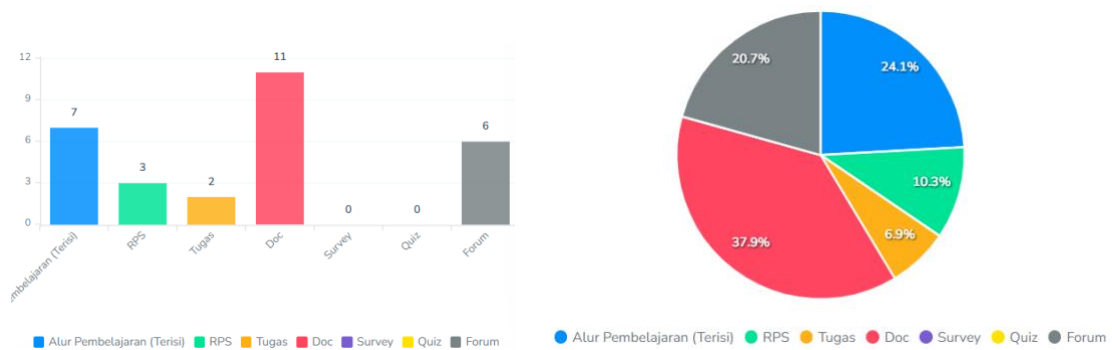
14. PERBENIHAN DAN PENANGKARAN BIOTA (KELAS A – C)



15. SISTIM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK KELAUTAN (KELAS A – C)



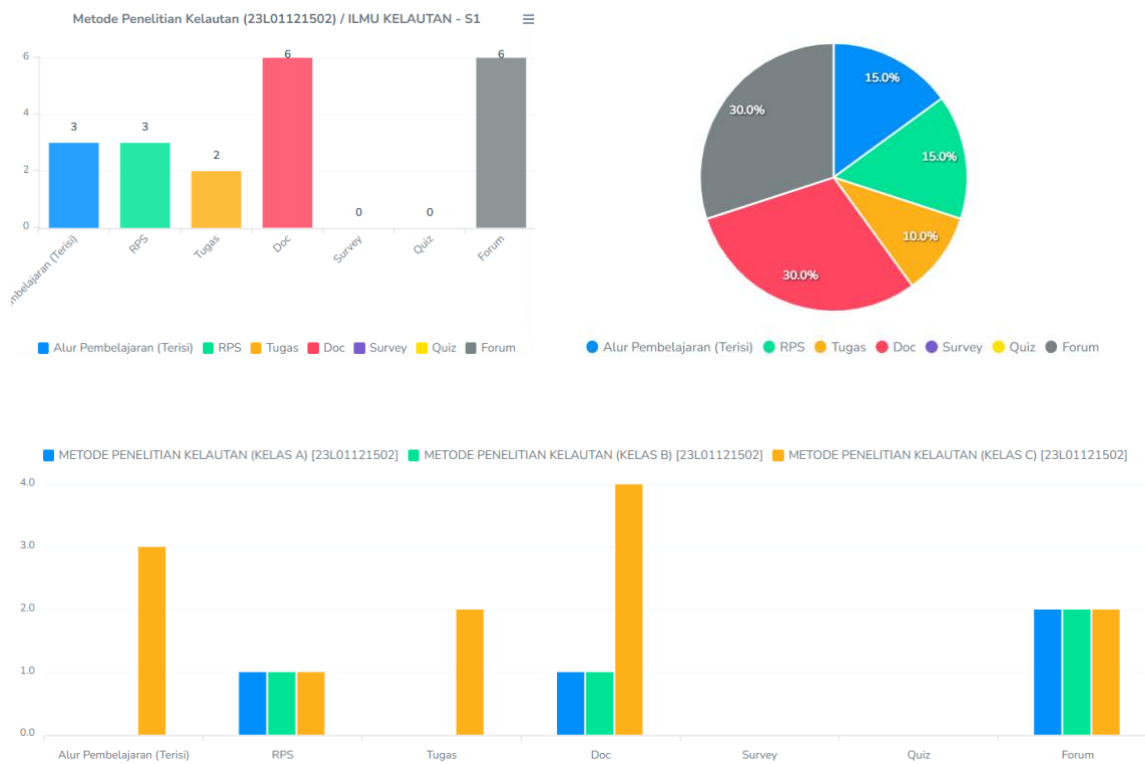
16. TEKNIK REHABILITASI EKOSISTEM PESISIR DAN LAUT (KELAS A – C)



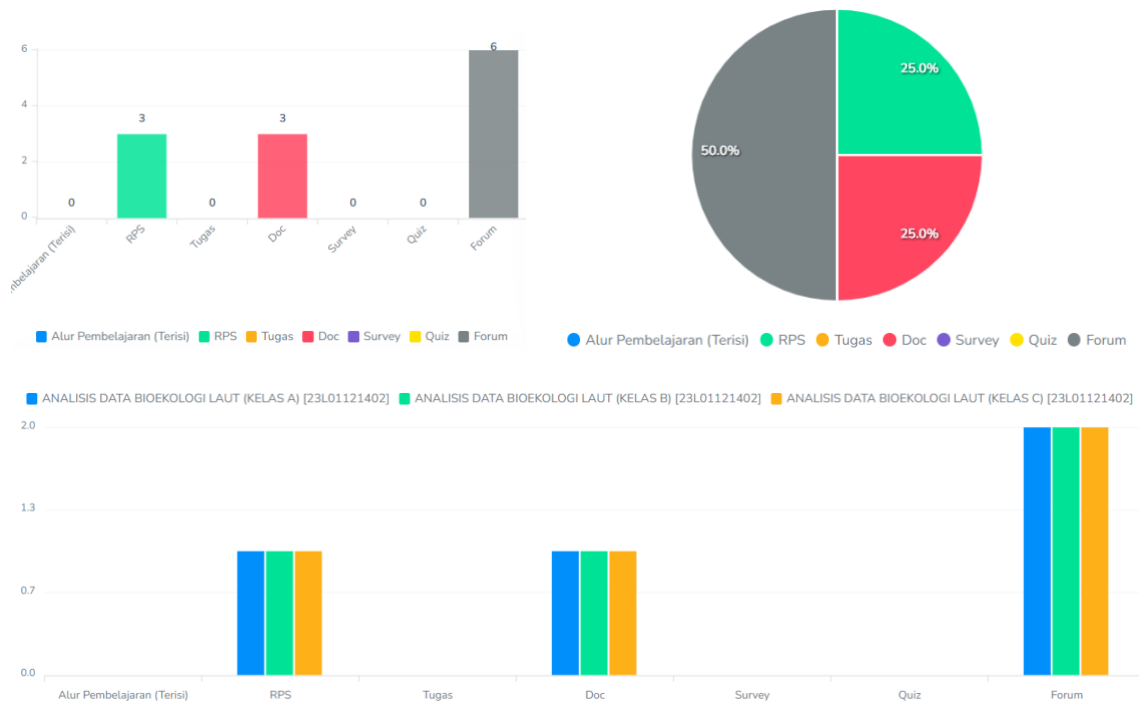
17. EKOLOGI POPULASI (KELAS A – C)



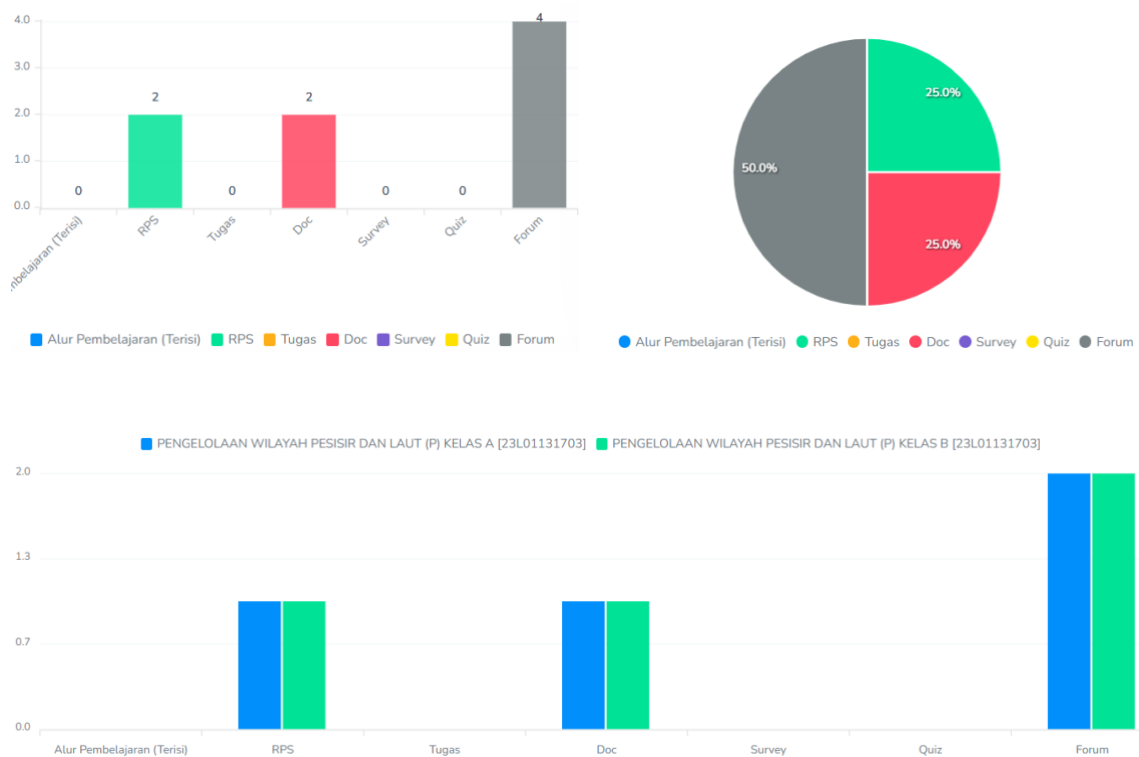
18. METODE PENELITIAN KELAUTAN (KELAS A – C)



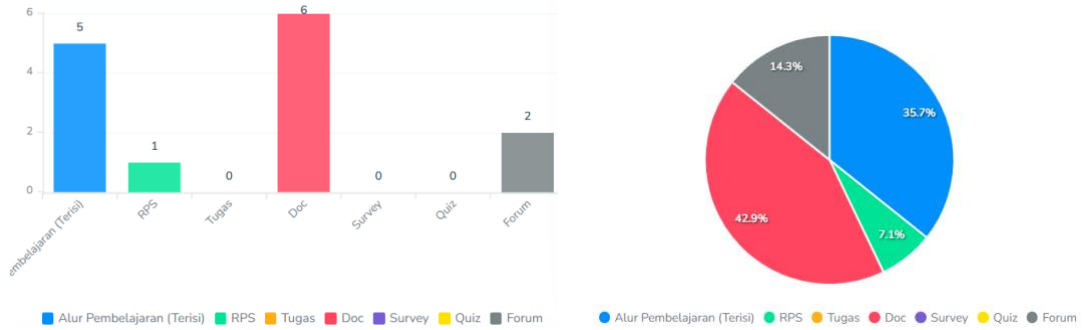
19. ANALISIS DATA BIOEKOLOGI LAUT (KELAS A – C)



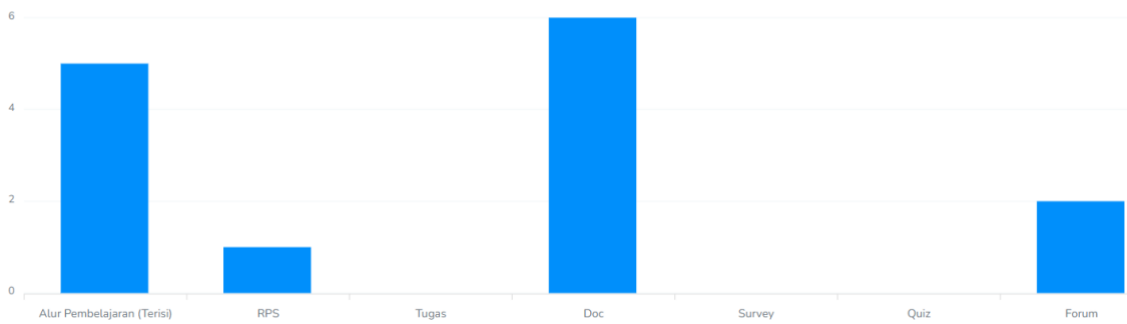
20. PENGELOLAAN WILAYAH PESISIR DAN LAUT (KELAS A – B)



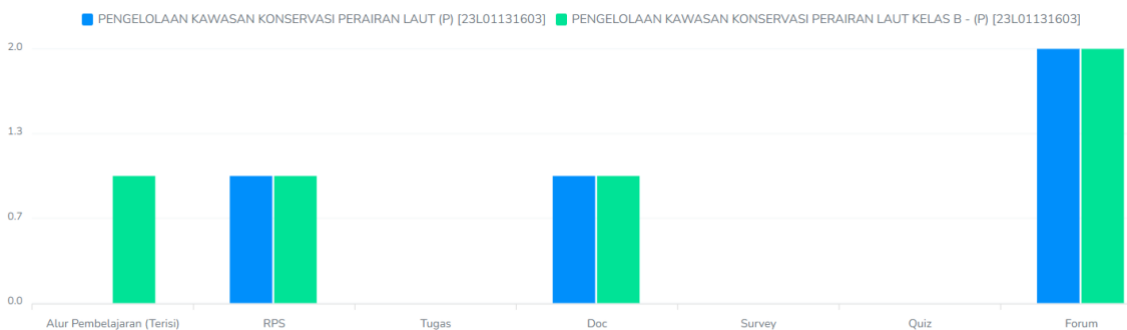
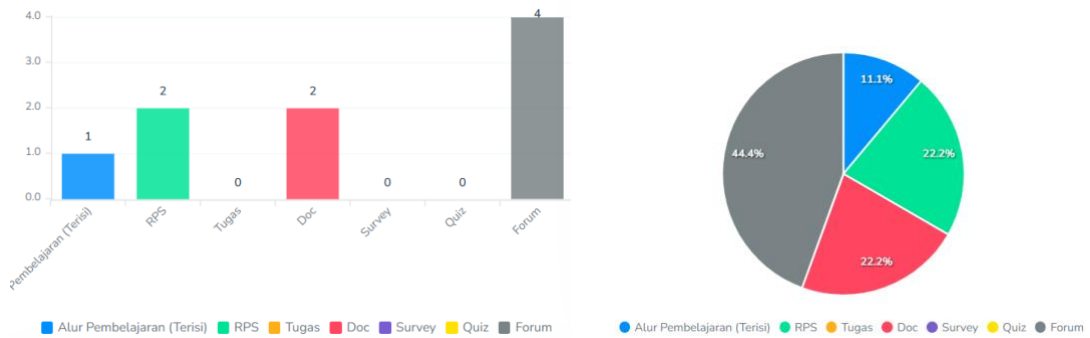
21. PARASIT DAN PENYAKIT BIOTA LAUT



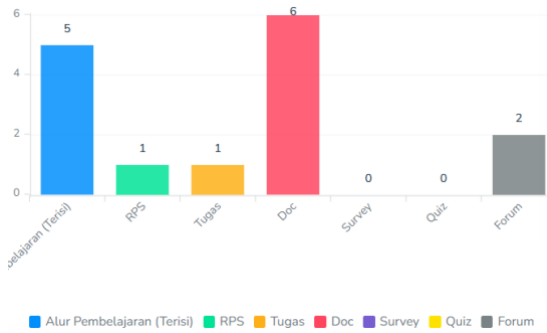
Grafik Perbandingan Kelas - Parasit dan Penyakit Biota Laut (P) (23L01131803) / ILMU KELAUTAN - S1



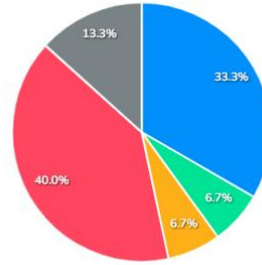
22. PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN LAUT (KELAS A – B)



23. PENATAAN RUANG PESISIR DAN LAUT

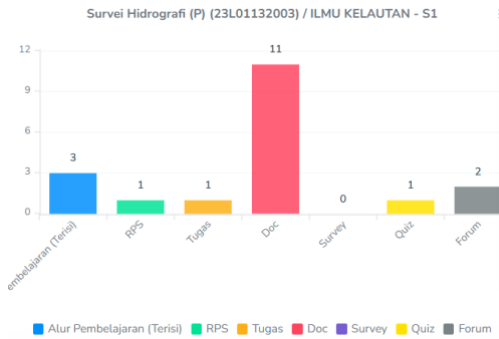


Penataan Ruang Pesisir dan Laut (P) (23L01131502) / ILMU KELAUTAN - S1

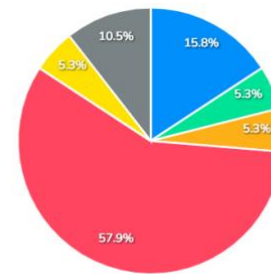


Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

24. SURVEY HIDROGRAFI

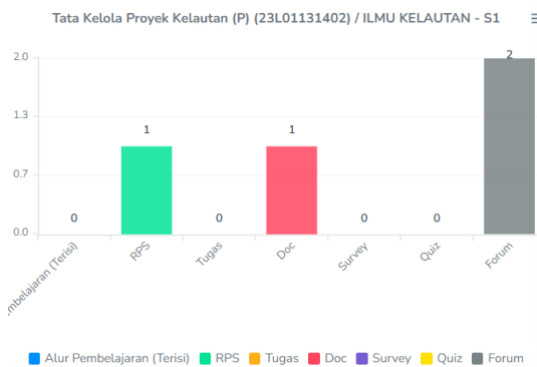


Survei Hidrografi (P) (23L01132003) / ILMU KELAUTAN - S1

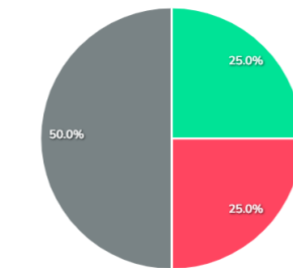


Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

25. TATA KELOLA PROYEK KELAUTAN



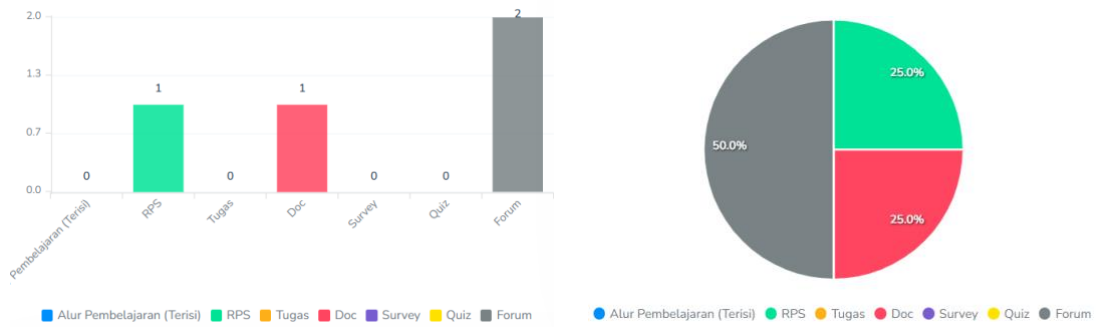
Tata Kelola Proyek Kelautan (P) (23L01131402) / ILMU KELAUTAN - S1



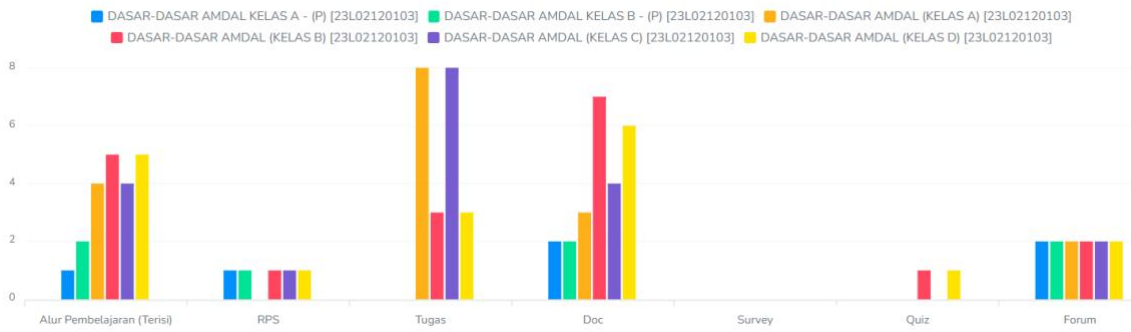
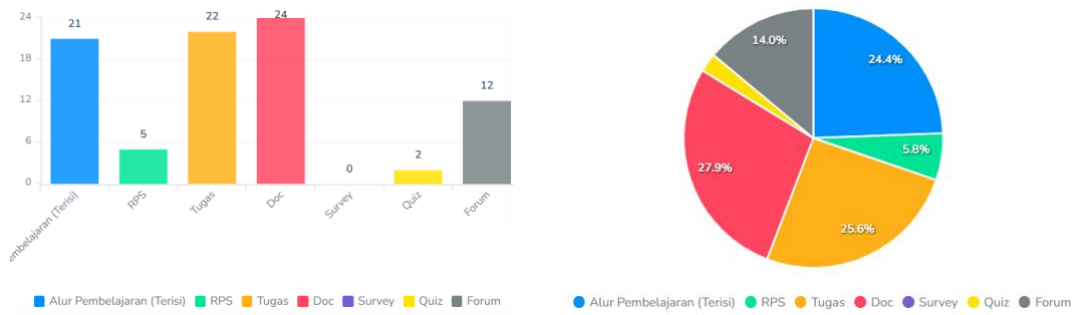
Tata Kelola Proyek Kelautan (P) (23L01131402) / ILMU KELAUTAN - S1

Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

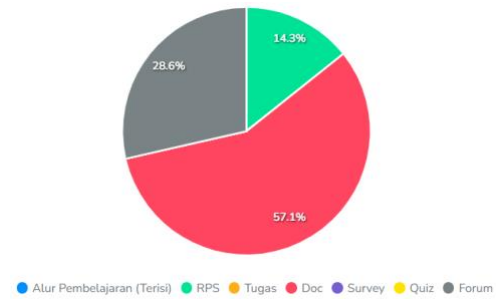
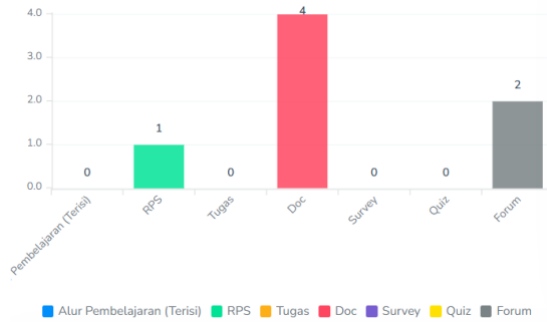
26. GENETIKA KONSERVASI



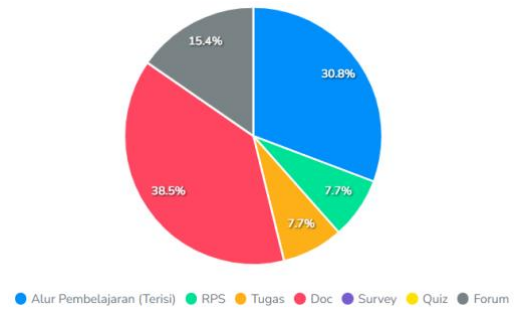
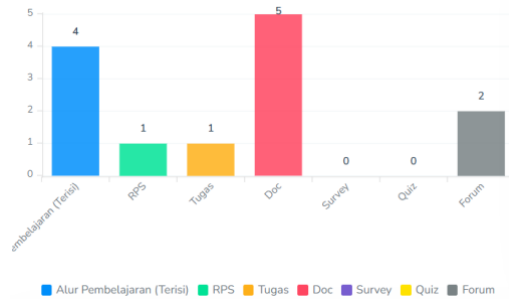
27. DASAR-DASAR AMDAL (KELAS A – D)



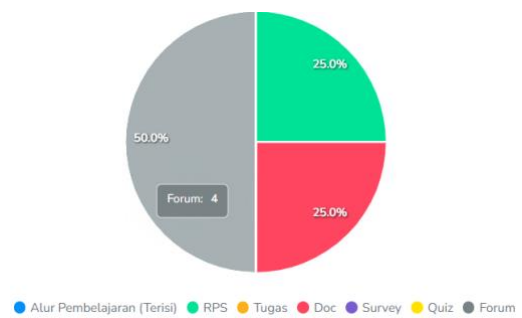
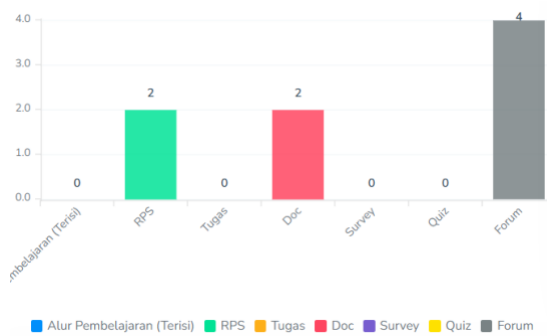
28. SELAM ILMIAH

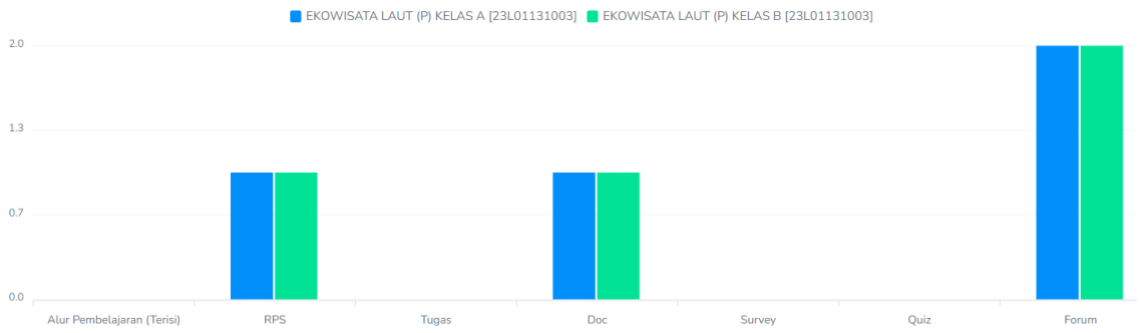


29. BAHAN ALAM LAUT

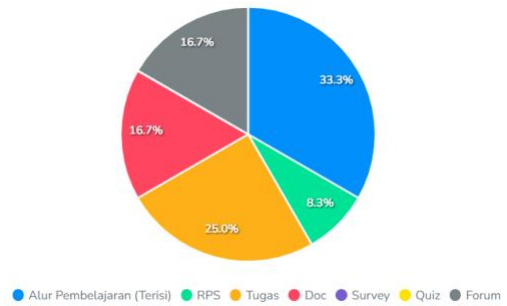
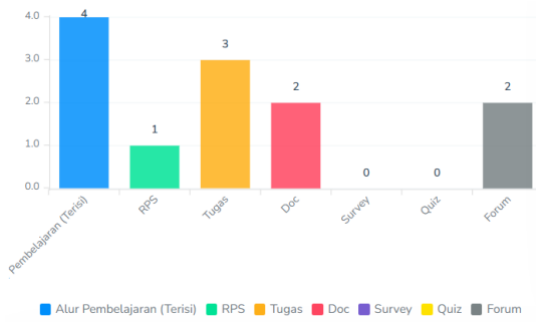


30. EKOWISATA LAUT (KELAS A – B)

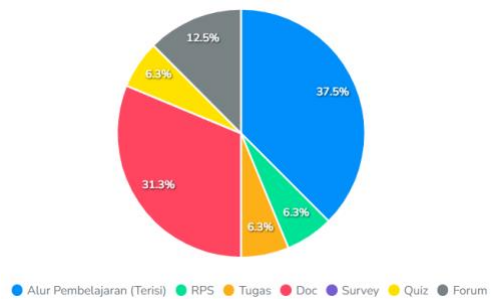
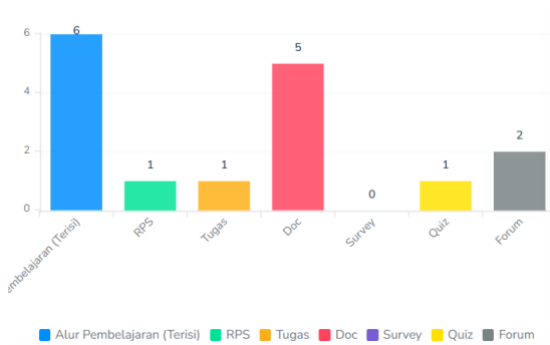




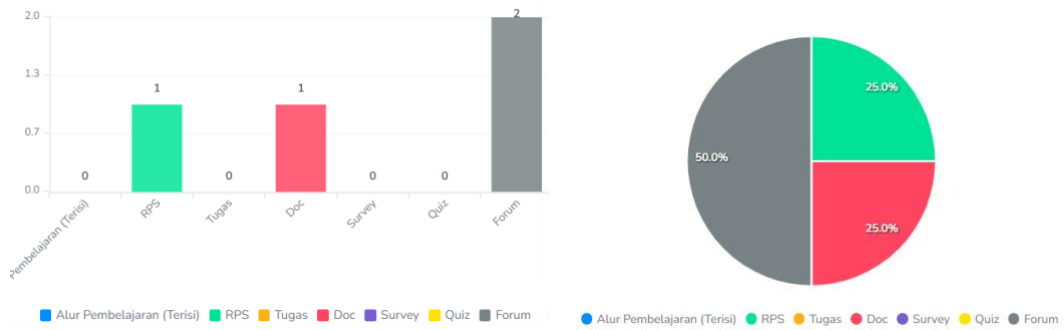
31, MANAJEMEN MARIKULTUR



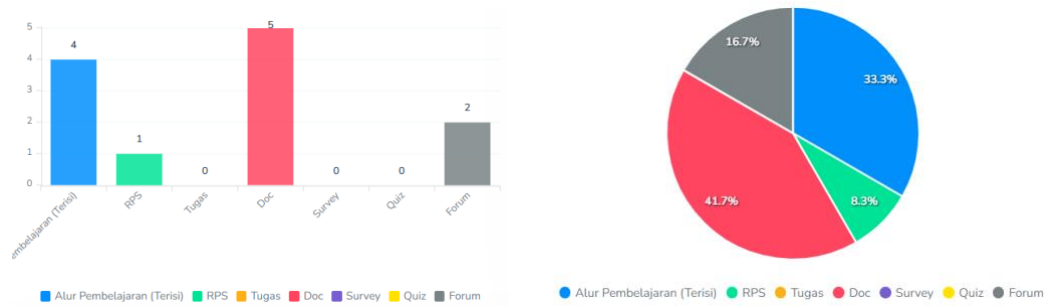
32. GEOMORFOLOGI PESISIR



33. PEMODELAN LAUT



34. EKOTOKSIKOLOGI AKUATIK





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
BUDIDAYA PERAIRAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

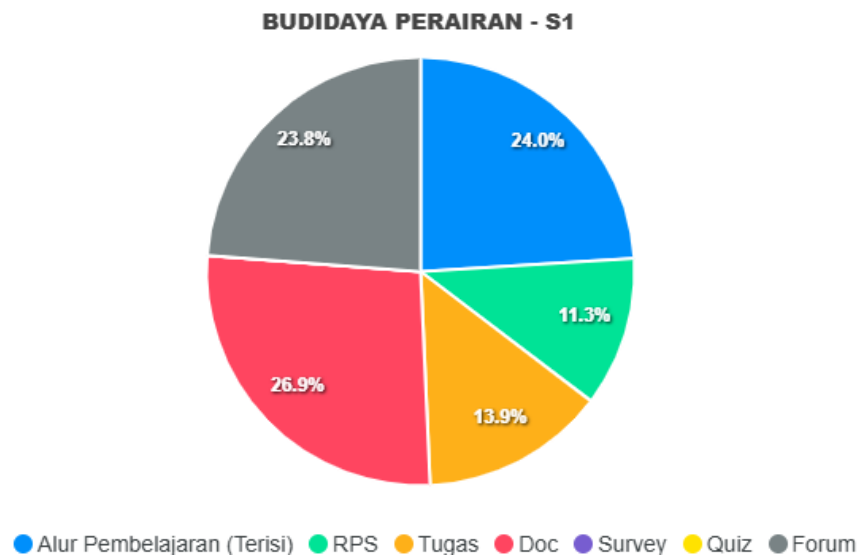
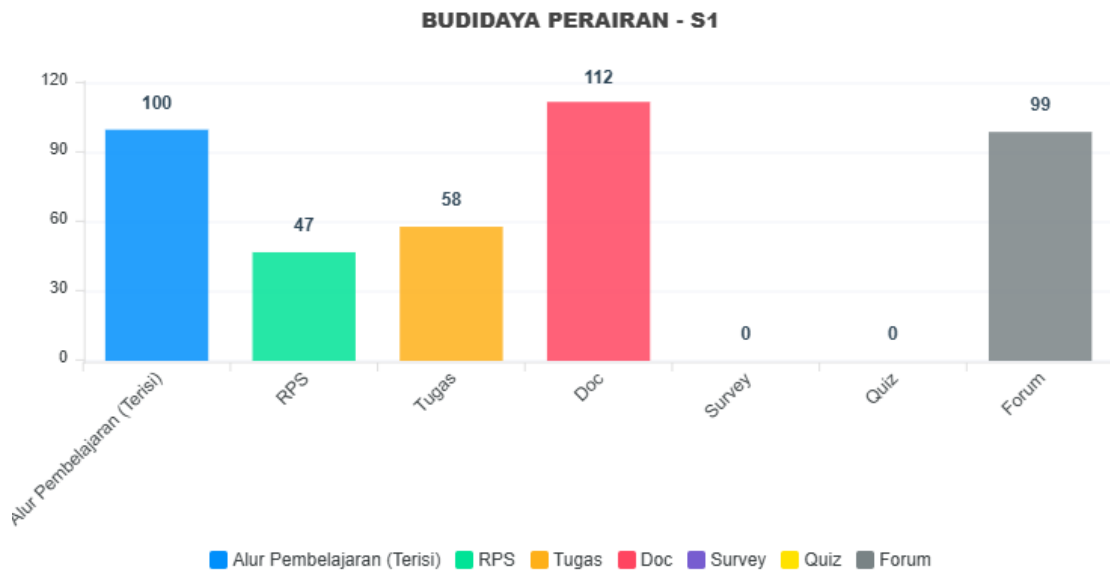
No.	KD MK	NAMA MK	Sks	NAMA DOSEN PENGAJAR		JML MENG AJAR	TTL	Jml Mah
							PERK ULIAH AN	
1	23L031 20103	Fisiologi Organisme Akuakultur (Kelas A)	3	1	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5	13	31
				2	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	3		
				3	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	5		
2	23L031 20103	Fisiologi Organisme Akuakultur (Kelas B)	3	1	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5	14	27
				2	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	4		
				3	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	5		
3	23L031 20203	Parasit Organisme Akuatik (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	5	10	30
				2	Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	0		
				3	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	5		
4	23L031 20203	Parasit Organisme Akuatik (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	5	14	27
				2	Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	4		
				3	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	5		
5	23L031 30103	Teknologi dan Manajemen Pembenihan (Kelas A)	3	1	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	5	14	43
				2	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	4		
				3	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
6	23L031 30103	Teknologi dan Manajemen Pembenihan (Kelas B)	3	1	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	5	15	40
				2	Ir. I r f a n, M.Sc.Ph.D	4		
				3	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	6		
7	23L031 30303	Fisiologi Reproduksi Organisme Akuakultur (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	5	14	40
				2	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	4		
				3	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	5		
8	23L031 30303	Fisiologi Reproduksi Organisme Akuakultur (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	4	13	40
				2	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5		
				3	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	4		
9			3	1	Dr. Ir. Rustam, M.Si	6	15	68

	23L031 30903	Budidaya Rumput Laut (P)		2	Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	5		
				3	Dr. Ir. Badraeni, MP.	4		
10	23L031 30803	Budidaya Mikroalga (P)	3	1	Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	6	14	5
				2	Ir. I r f a n, M.Sc.Ph.D	4		
				3	Ir. Abustang, MP	4		
11	23L031 10103	Biokimia Nutrisi (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	6	13	32
				2	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	3		
				3	Kurniati Umrah Nur, S.Si., M.AppSc(ME) Hon	4		
12	23L031 10103	Biokimia Nutrisi (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	6	15	32
				2	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	4		
				3	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	5		
13	23L031 10203	Dasar-Dasar Genetika Ikan (Kelas A)	3	1	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	6	15	33
				2	Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	4		
				3	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
14	23L031 10203	Dasar-Dasar Genetika Ikan (Kelas B)	3	1	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	6	15	32
				2	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
				3	Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	4		
15	23L031 20503	Pengelolaan Kualitas Air Akuakultur (Kelas A)	3	1	Dr. Ir. Badraeni, MP.	6	15	30
				2	Ir. Abustang, MP	5		
				3	Dr. Ir. Rustam, M.Si	4		
16	23L031 20503	Pengelolaan Kualitas Air Akuakultur (Kelas B)	3	1	Dr. Ir. Badraeni, MP.	6	15	27
				2	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	5		
				3	Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	4		
17	23L031 20802	Histologi (Kelas A)	2	1	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5	13	40
				2	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	6		
				3	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	2		
18	23L031 20802	Histologi (Kelas B)	2	1	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5	14	41
				2	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	6		
				3	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	3		
19	23L031 30203	Budidaya Krustasea (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	6	12	41
				2	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	5		
				3	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	1		

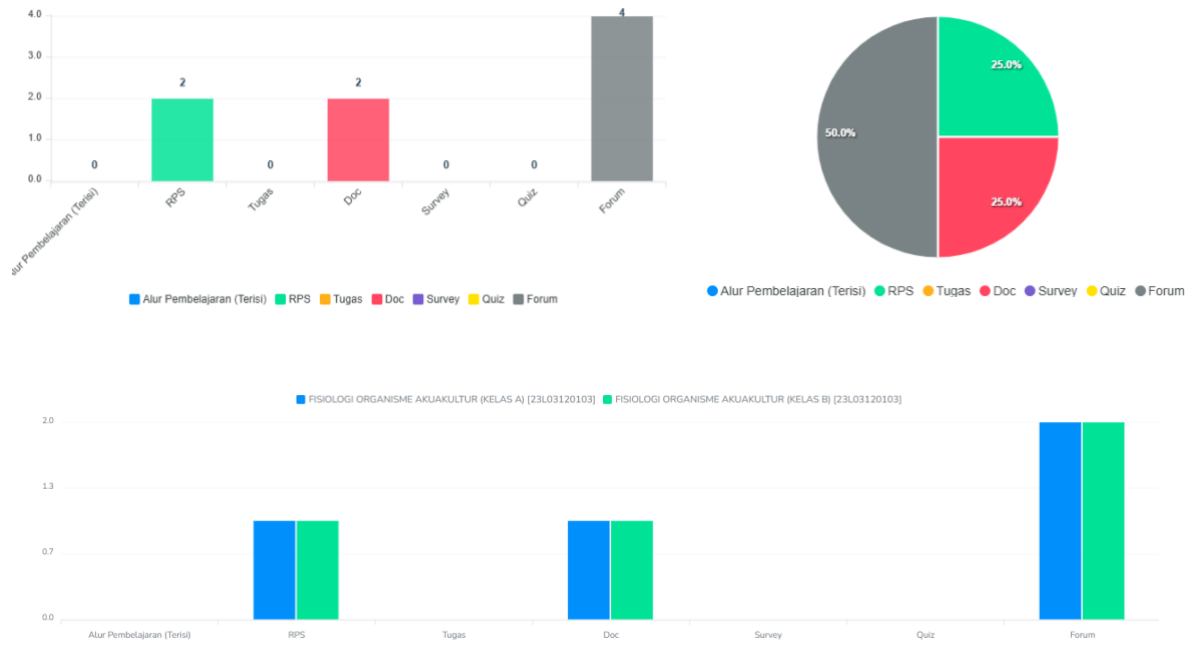
20	23L031 30203	Budidaya Krustasea (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	6	15	40
				2	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	5		
				3	Dr. Ir. Rustam, M.Si	4		
21	23L031 30503	Metode Penulisan Karya Ilmiah (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	5	15	42
				2	Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	5		
				3	Ir. I r f a n, M.Sc.Ph.D	5		
22	23L031 30503	Metode Penulisan Karya Ilmiah (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	5	14	40
				2	Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	5		
				3	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	4		
23	23L031 31003	Budidaya Udang (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5	13	59
				2	Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	3		
				3	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5		
24	23L031 20802	Histologi (Kelas C)	2	1	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	5	14	57
				2	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc..	6		
				3	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	3		
25	23L031 20303	Kultur Ikan Hias dan Akuaskap (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	6	12	32
				2	Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	1		
				3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	5		
26	23L031 20303	Kultur Ikan Hias dan Akuaskap (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	6	15	27
				2	Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	4		
				3	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	5		
27	23L031 20703	Kultur Pakan Alami (Kelas A)	3	1	Ir. I r f a n, M.Sc.Ph.D	6	14	31
				2	Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	3		
				3	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	5		
28	23L031 20703	Kultur Pakan Alami (Kelas B)	3	1	Ir. I r f a n, M.Sc.Ph.D	6	9	27
				2	Dr. Ir. Hasni Yulianti Azis, MP.	0		
				3	Dr. Ir. Badraeni, MP.	3		
29	23L031 31303	Aquabisnis (P)	3	1	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	6	14	4
				2	Ir. Abustang, MP	5		
				3	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	3		
30	23L031 31103	Budidaya Kepiting (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	5	15	8
				2	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	5		

				3	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	5		
31	23L031 30703	Budidaya Bandeng (P)	3	1	Dr. Ir. Rustam, M.Si	5	13	9
				2	Dr. Ir. Sriwulan, MP.	3		
				3	Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	5		
32	23L031 31203	Nutrisi Induk dan Larva (P)	3	1	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	6	14	14
				2	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5		
				3	Kurniati Umrah Nur, S.Si., M.AppSc(ME) Hon	3		
33	23L031 20403	Nutrisi Ikan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	6	13	32
				2	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	3		
				3	Kurniati Umrah Nur, S.Si., M.AppSc(ME) Hon	4		
34	23L031 20403	Nutrisi Ikan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	6	13	27
				2	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	3		
				3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	4		
35	23L031 20602	Pengantar Bioteknologi Akuakultur (Kelas A)	2	1	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	6	13	30
				2	Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	4		
				3	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	3		
36	23L031 20602	Pengantar Bioteknologi Akuakultur (Kelas B)	2	1	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	6	13	27
				2	Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	5		
				3	Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	2		
37	23L031 30403	Metode dan Rancangan Percobaan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	6	15	43
				2	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
				3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	4		
38	23L031 30403	Metode dan Rancangan Percobaan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	6	15	40
				2	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
				3	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	4		
39	23L031 30603	Pemuliaan Organisme Akuakultur (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	2	12	40
				2	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	5		
				3	Dr. Marlina Achmad, S.Pi. M.Si	5		
40	23L031 30603	Pemuliaan Organisme Akuakultur (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	3	12	40
				2	Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	5		
				3	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	4		

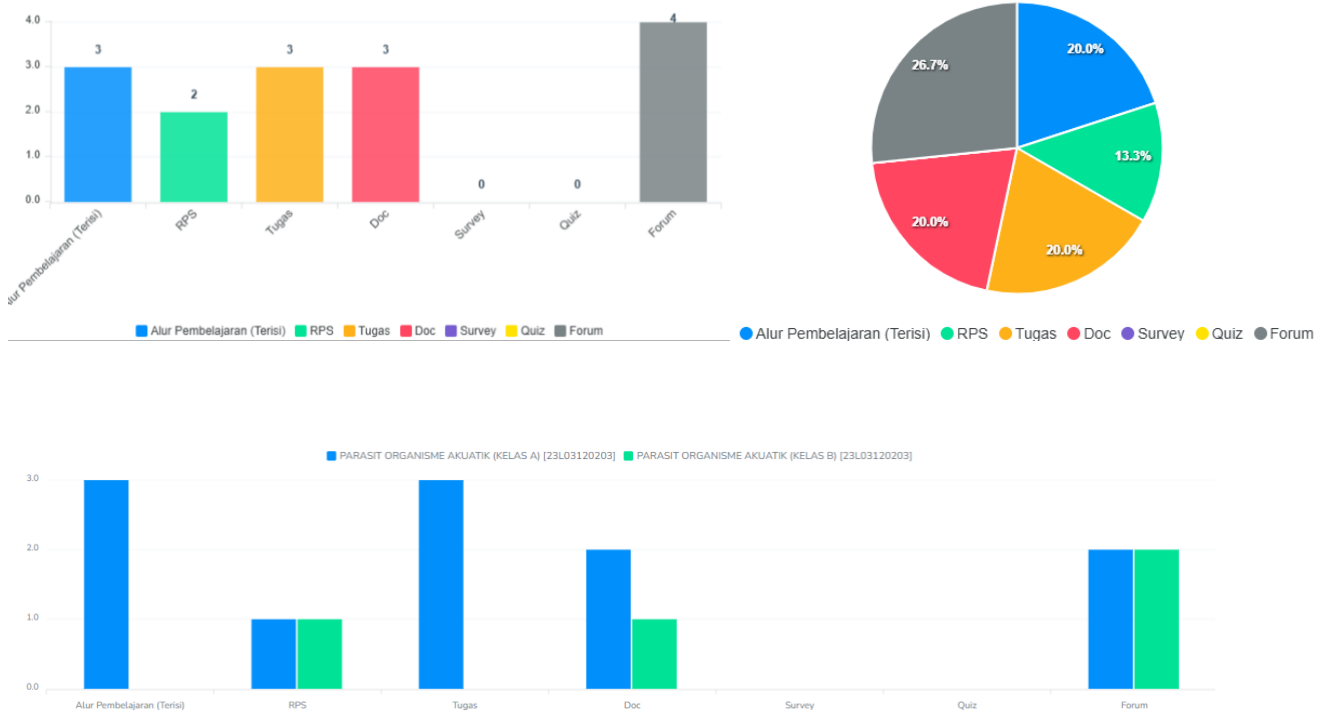
B. Statistik Mata Kuliah



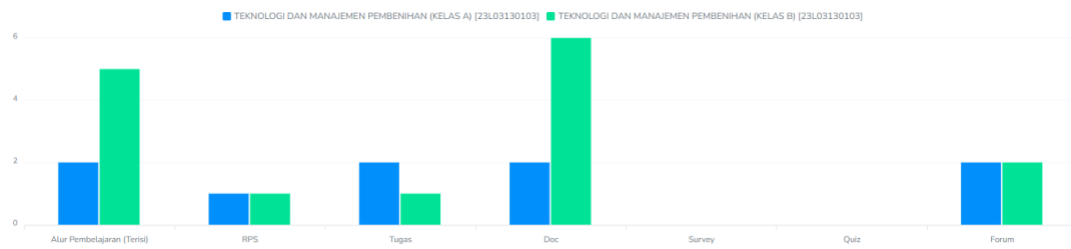
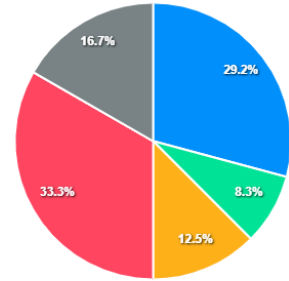
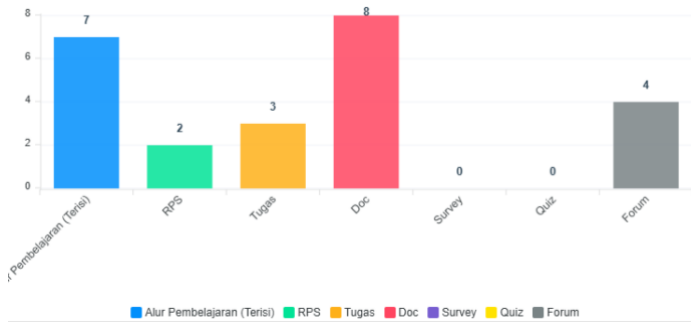
1. Fisiologi Organisme Akuakultur (Kelas A dan B)



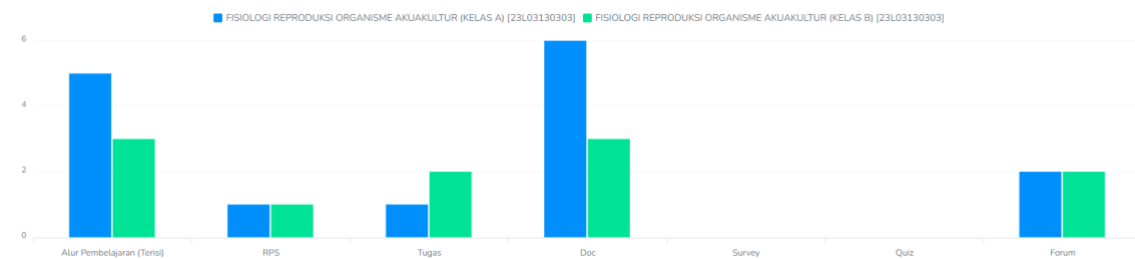
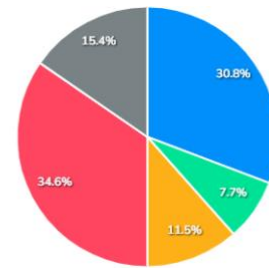
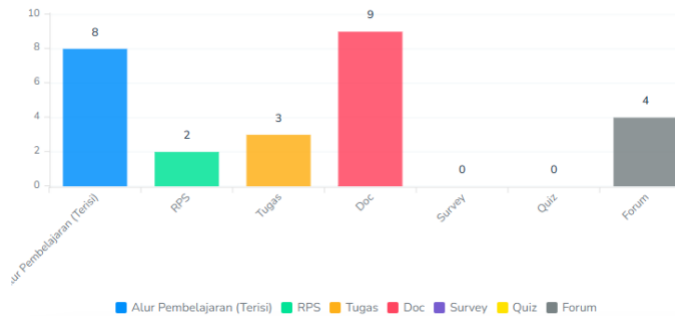
2. Parasit Organisme Akuatik (Kelas A dan B)



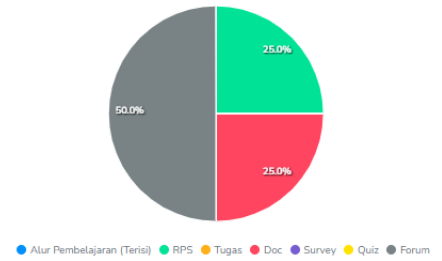
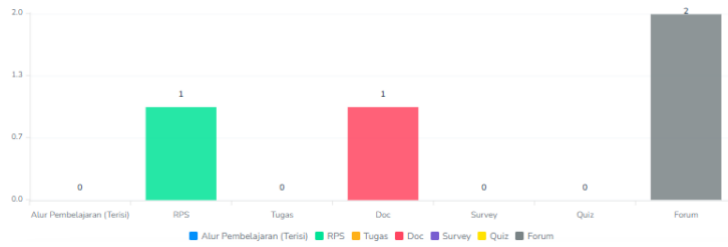
3. Teknologi dan Manajemen Pembenihan (Kelas A dan B)



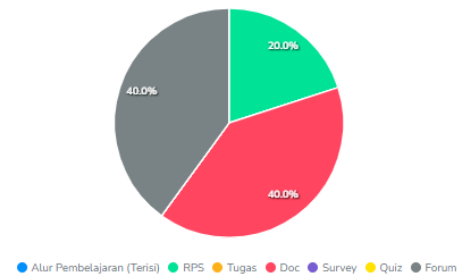
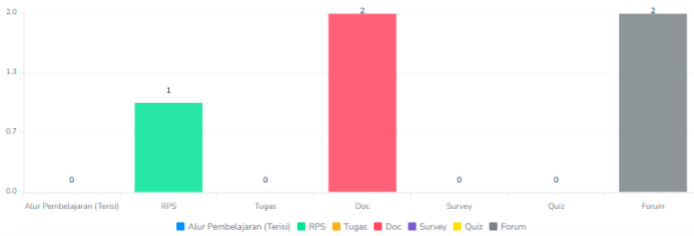
4. Fisiologi Reproduksi Organisme Akuakultur (Kelas A dan B)



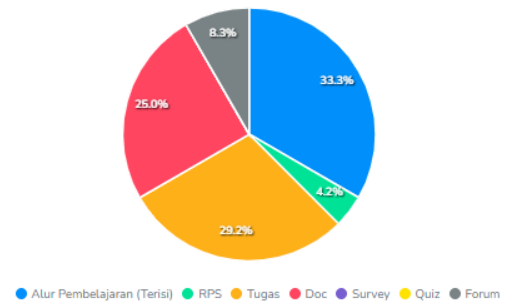
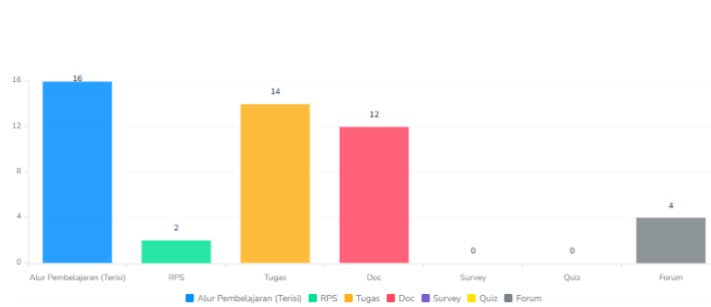
5. Budidaya Rumput Laut (P)



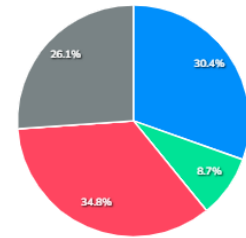
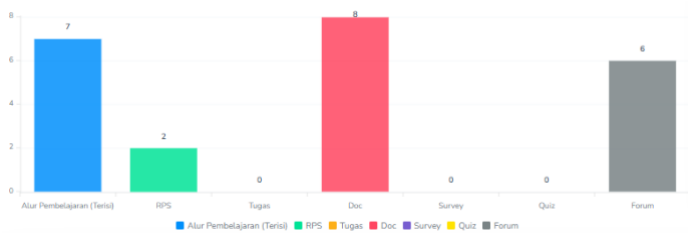
6. Budidaya Mikroalga (P)



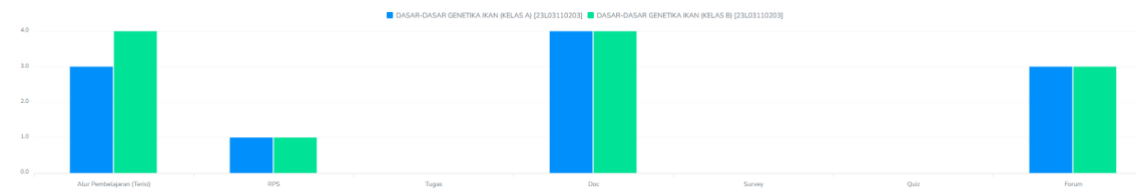
7. Biokimia Nutrisi (Kelas A dan B)



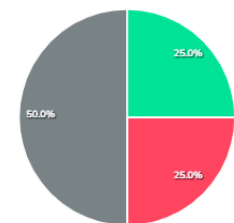
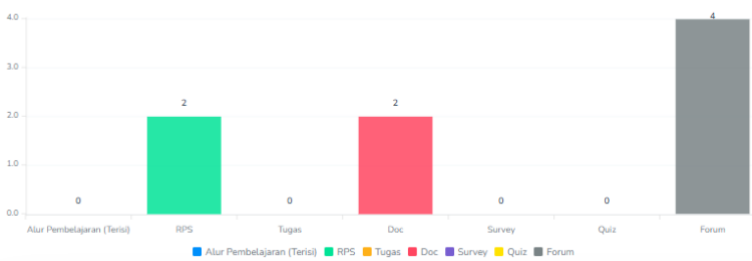
8. Dasar-Dasar Genetika Ikan (Kelas A dan B)



● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum



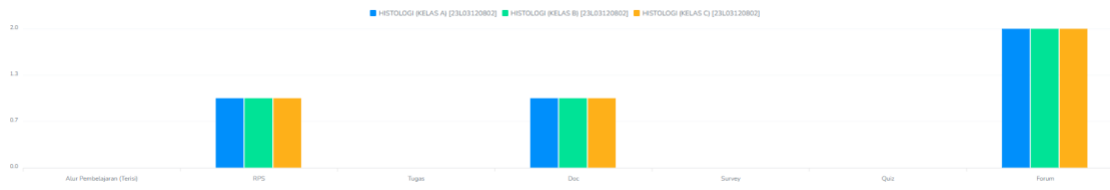
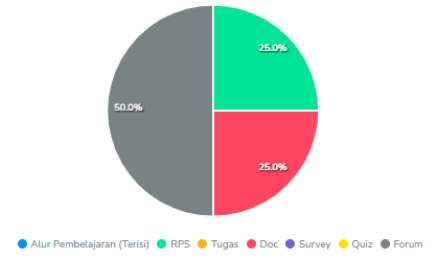
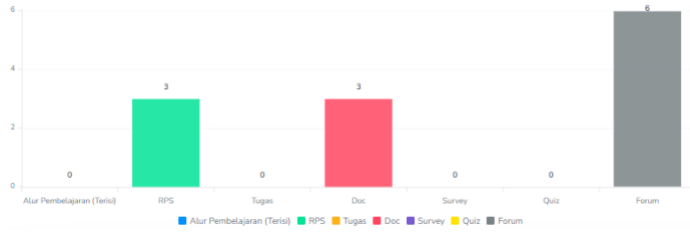
9. Pengelolaan Kualitas Air Akuakultur (Kelas A dan B)



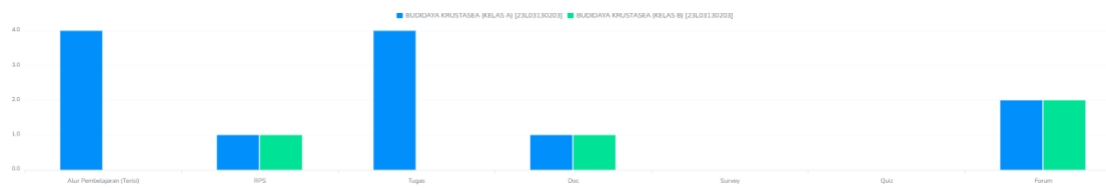
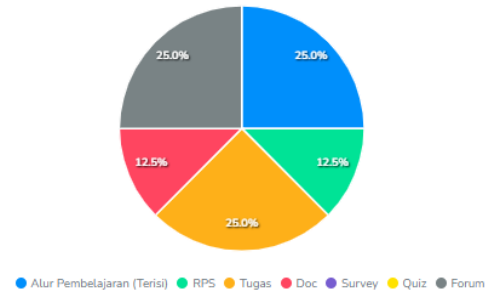
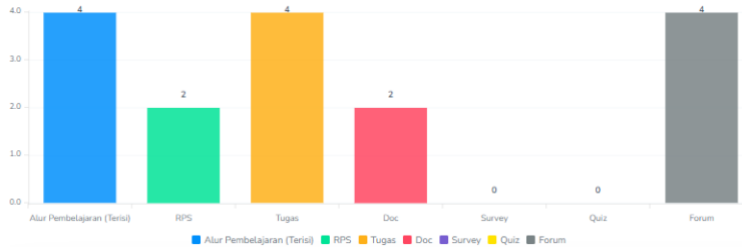
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum



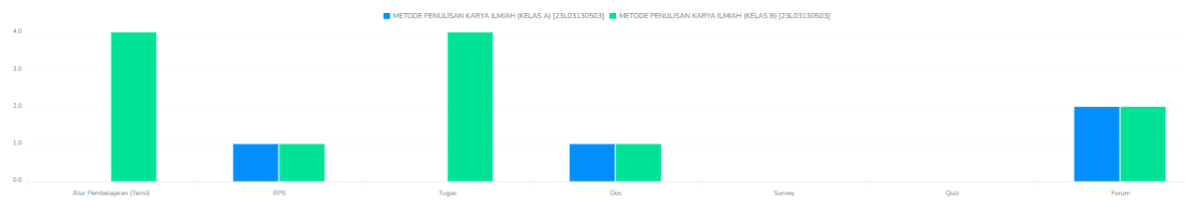
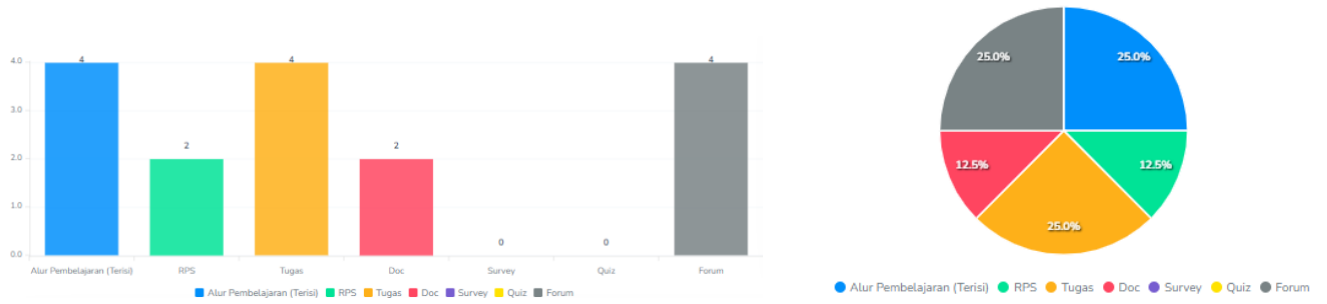
10. Histologi (Kelas A, B, dan C)



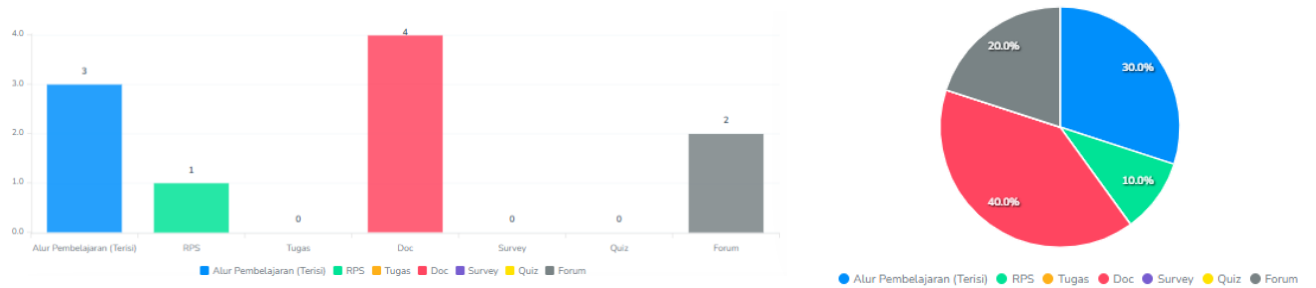
11. Budidaya Krustase (Kelas A dan B)



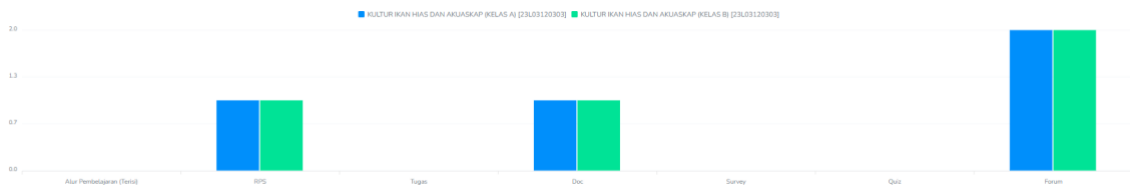
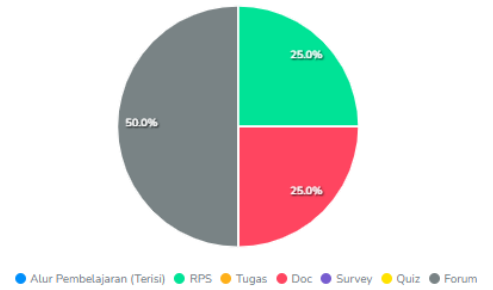
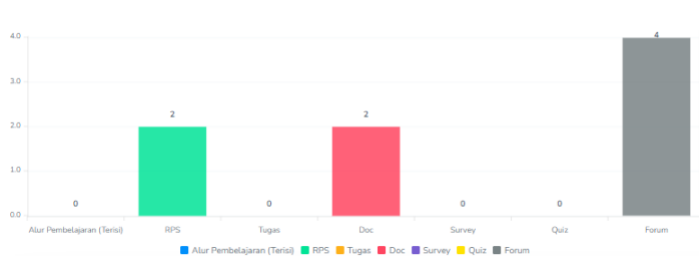
12. Metode Penulisan Karya Ilmiah (Kelas A dan B)



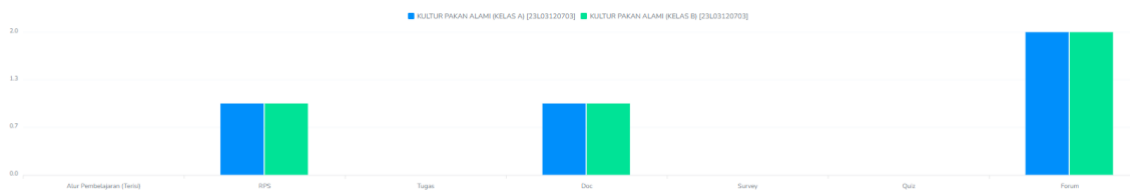
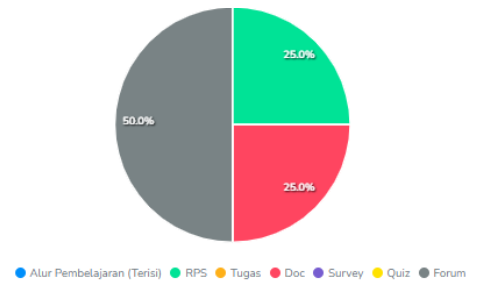
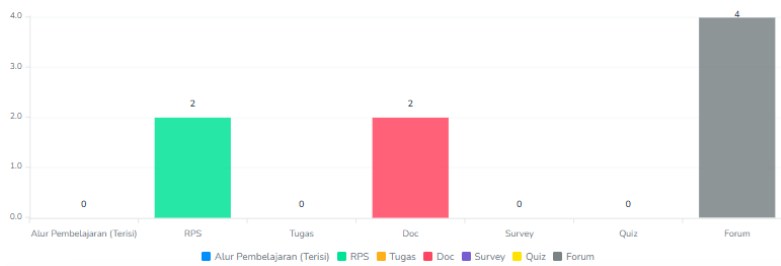
13. Budidaya Udang (P)



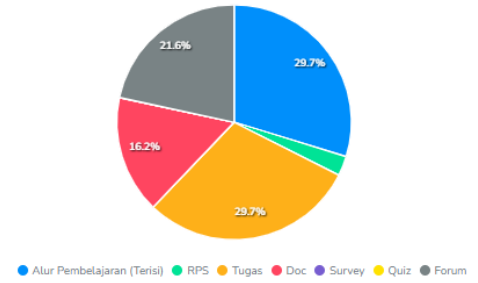
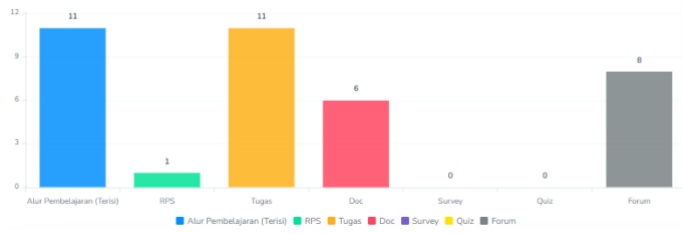
14. Kultur Ikan Hias dan Akuaskap (Kelas A dan B)



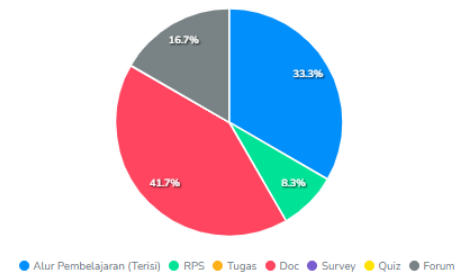
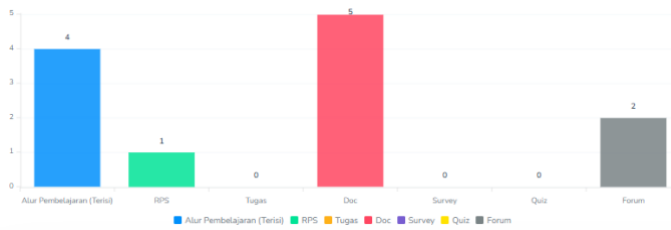
15. Kultur Pakan Alami (Kelas A dan B)



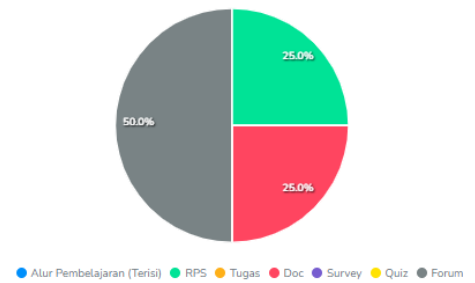
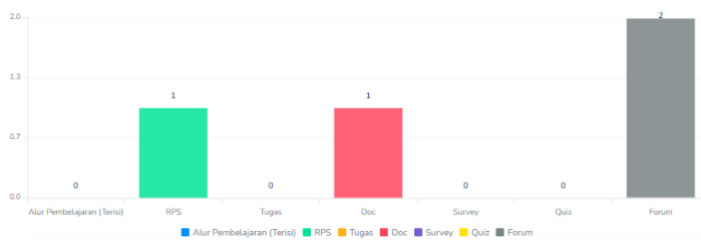
16. Aquabisnis (P)



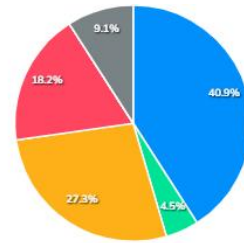
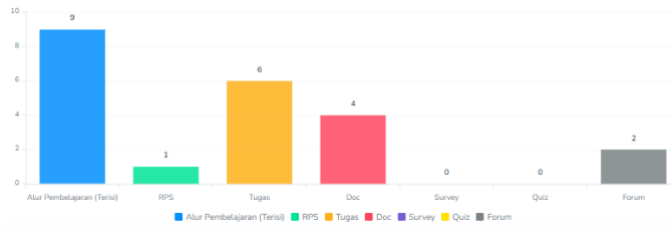
17. Budidaya Kepiting (P)



18. Budidaya Bandeng (P)

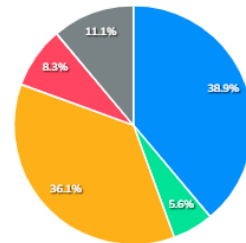
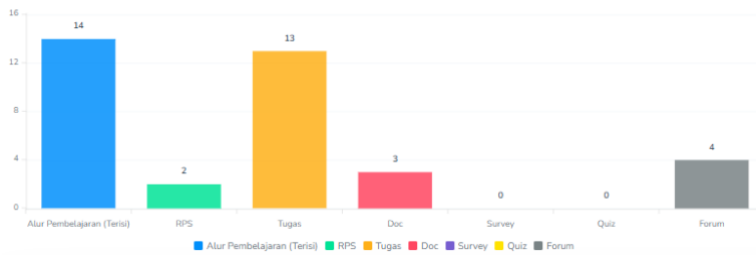


19. Nutrisi Induk dan Larva (P)

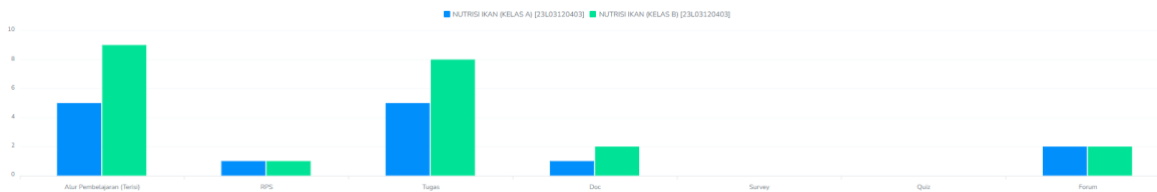


● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

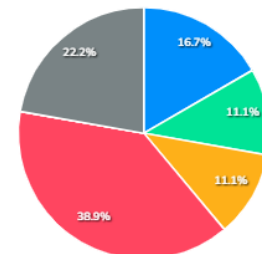
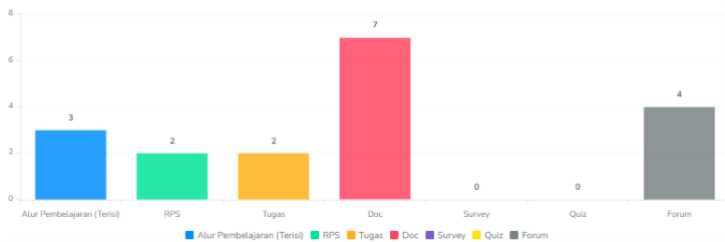
20. Nutrisi Ikan (Kelas A dan B)



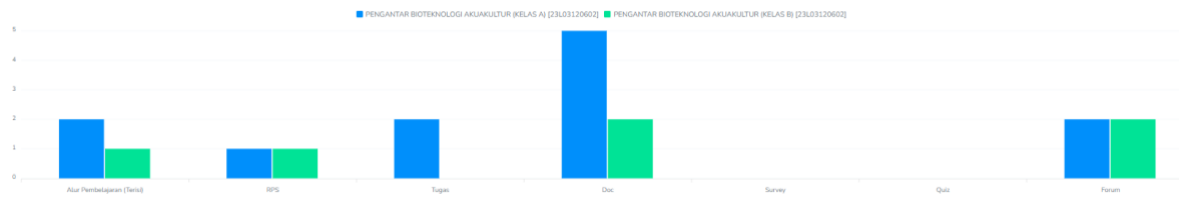
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum



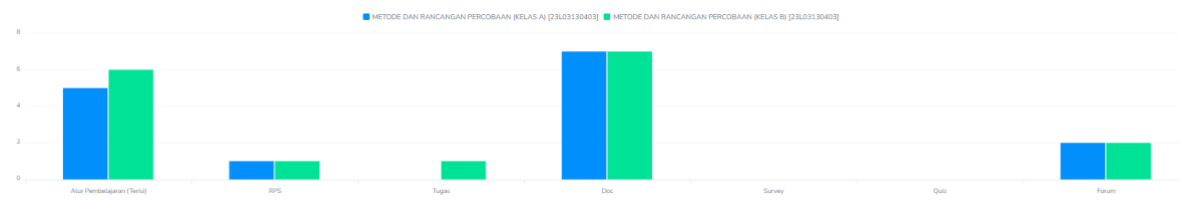
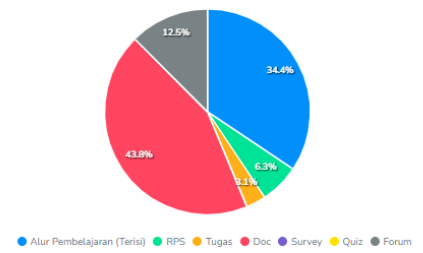
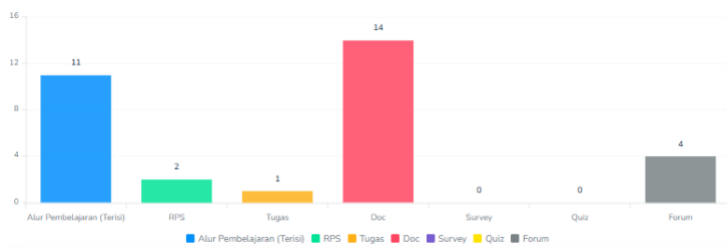
21. Pengantar Bioteknologi Akuakultur (Kelas A dan B)



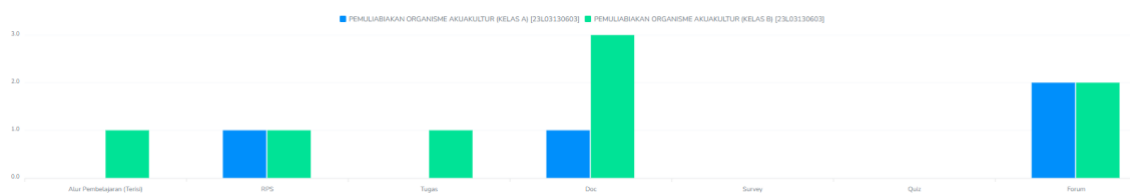
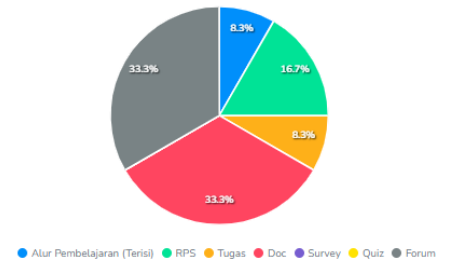
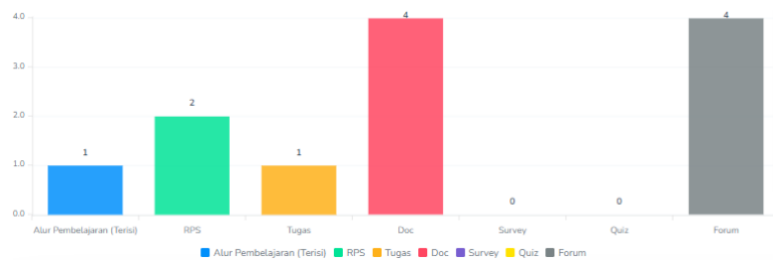
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum



22. Metode dan Rancangan Percobaan (Kelas A dan B)



23. Pemuliabiakan Organisme Akuakultur (Kelas A dan B)





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
MANAJEMEN SUMBER DAYA PERAIRAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
1	23L02110 203	Planktonologi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	6	15	56
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
				Asri Yanti, S.Pi., M.Si.	4		
2	23L02110 203	Planktonologi (Kelas B)	3	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	5	15	58
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
				Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	5		
3	23L02110 302	Ilmu Tumbuhan Air dan Makroalga (Kelas A)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	5	15	56
				Dr. Ir. Suwarni, M.Si.	5		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
4	23L02110 303	Ilmu Tumbuhan Air dan Makroalga (Kelas B)	3	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	5	13	61
				Dr. Ir. Suwarni, M.Si.	4		
				Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	4		
5	23L02120 203	Biologi Krustasea Kawasan Wallacea (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	5	15	43
				Andi Haerul, S.Kel., M.Si.	5		
				Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5		
6	23L02120 203	Biologi Krustasea Kawasan Wallacea (Kelas B)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	5	14	44
				Andi Haerul, S.Kel., M.Si.	4		
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
7	23L02120 503	Ekologi Perairan Tropis (Kelas A)	3	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	5	11	44

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
				Dr. Ir. Basse Siang, MP.	4		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	2		
8	23L02120 503	Ekologi Perairan Tropis (Kelas B)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	6	15	44
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5		
				Dr. Athira Rinandha Eragradini GP., S.Pi., M.Si	4		
9	23L02130 103	Pengelolaan Sumber Daya Perairan Darat (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc.	5	15	40
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	6		
				Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	4		
10	23L02130 103	Pengelolaan Sumber Daya Perairan Darat (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	5	16	39
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	6		
				Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	5		
11	23L02130 203	Konservasi Sumber Daya Hayati Perairan (Kelas A)	3	Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5	16	38
				Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	6		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
12	23L02130 203	Konservasi Sumber Daya Hayati Perairan (Kelas B)	3	Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5	12	39
				Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	3		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	4		
13	23L02131 303	Pengelolaan Pesisir dan Laut Terpadu - Kelas A (P)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	7	12	48
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	0		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
14	23L02131 303	Pengelolaan Pesisir dan Laut Terpadu - Kelas B (P)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	6	11	48
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	0		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		
15	23L02120 303	Limnologi (Kelas A)	3	Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	4	15	50
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	6		
				Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5		
16	23L02120 303	Limnologi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	6	15	42
				Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	5		
				Dr. Ir. Suwarni, M.Si.	4		
17	23L02120 4	Biogeografi Kawasan Wallacea (Kelas A)	2	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	8	13	48
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
				Prof. Dr. Eng. Adi Maulana, ST., M.Phil.	0		
18	23L02120 402	Biogeografi Kawasan Wallacea (Kelas B)	2	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	8	13	41
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
				Prof. Dr. Eng. Adi Maulana, ST., M.Phil.	0		
19	23L02130 403	Pemetaan Sumber Daya Perairan (Kelas A)	3	Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6	15	42
				Zabhika Dinda Istnaeni, S.Pi., M.Si.	5		
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	4		
20	23L02130 403	Pemetaan Sumber Daya Perairan (Kelas B)	2	Dr. Ir. Amir Hamzah Muhiddin, M.Si.	6	15	39
				Zabhika Dinda Istnaeni, S.Pi., M.Si.	5		

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	4		
21	23L02130 503	Genetika Populasi (Kelas A)	3	Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	6	15	40
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
				Andi Haerul, S.Kel., M.Si.	4		
22	23L02130 503	Genetika Populasi (Kelas B)	3	Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	6	14	39
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
				Andi Haerul, S.Kel., M.Si.	3		
23	23L02110 103	Iktiologi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc.	6	15	56
				Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	5		
				Dr. Athira Rinandha Eragradini GP., S.Pi., M.Si	4		
24	23L02110 103	Iktiologi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc.	6	15	60
				Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	5		
				Dr. Athira Rinandha Eragradini GP., S.Pi., M.Si	4		
25	23L02110 103	Iktiologi (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	7	11	53
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	4		
				Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	0		
26	23L02110 103	Iktiologi (Kelas D)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	7	15	59
				Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.	5		
				Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	3		
27	23L02110 103	Iktiologi (Kelas E)	3	Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	6	15	49

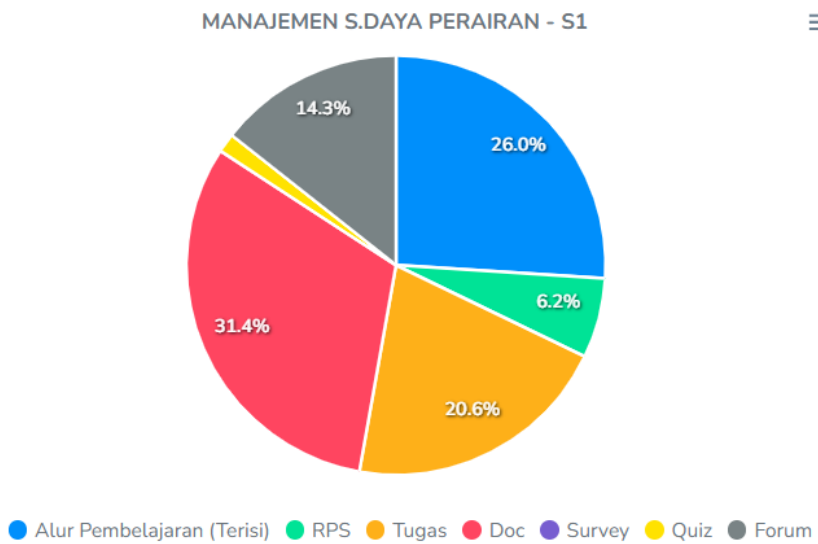
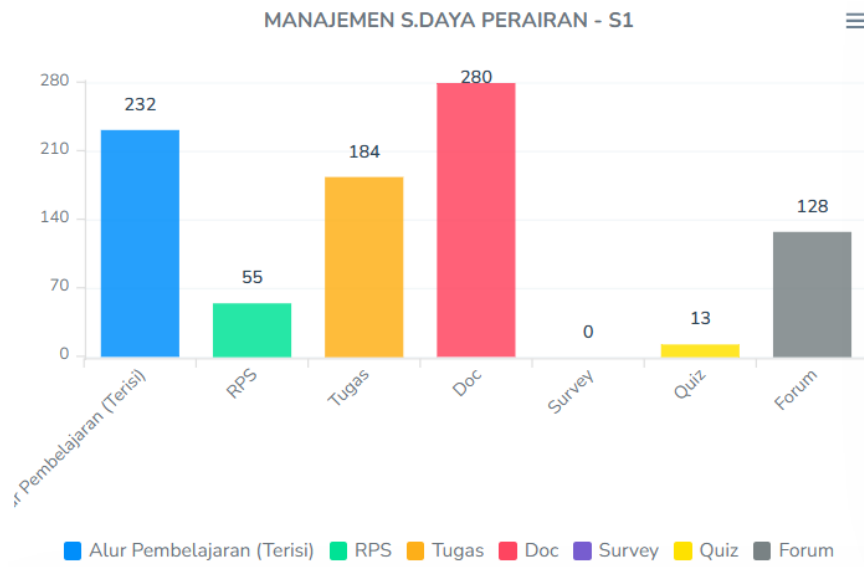
NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	4		
				Dr. Suci Rahmadani, S.Kel.	5		
28	23L02110 103	Iktiologi (Kelas F)	3	Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	6	15	65
				Asri Yanti, S.Pi., M.Si.	4		
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	5		
29	23L02110 103	Iktiologi (Kelas G)	3	Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	5	15	57
				Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	5		
				Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	5		
30	23L02110 103	Iktiologi (Kelas H)	3	Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	5	15	76
				Dr. Andi Aliah Hidayani, S.Si., M.Si.	5		
				Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	5		
31	23L02110 103	Iktiologi (Kelas I)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	15	58
				Dr. Suci Rahmadani, S.Kel.	4		
				Dr. Athira Rinandha Eragradini GP., S.Pi., M.Si	5		
32	23L02110 103	Iktiologi (Kelas J)	3	Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	6	15	56
				Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc.	5		
				Dr. Athira Rinandha Eragradini GP., S.Pi., M.Si	4		
33	23L02110 402	Dasar-Dasar AMDAL (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	6	15	
				Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	4		
				Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	5		

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
34	23L02120 103	Dasar-Dasar AMDAL (Kelas B)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	6	15	45
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	4		
				Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5		
35	23L02120 103	Dasar-Dasar AMDAL (Kelas C)	3	Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	6	13	37
				Prof. Dr. Ir. Joehamnani Tresnati, DEA	2		
				Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	5		
36	23L02120 103	Dasar-Dasar AMDAL (Kelas D)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	6	14	38
				Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	3		
				Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	5		
37	23L02120 603	Pengolahan Data Perikanan (Kelas A)	3	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	4	12	48
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	8		
38	23L02120 703	Pengolahan Data Perikanan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	8	15	46
				Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	7		
39	23L02120 603	Pengolahan Data Perikanan (Kelas C)	3	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	4	12	37
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	8		
40	23L02120 603	Pengolahan Data Perikanan (Kelas D)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	8	11	38
				Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si.	3		
41	23L02120 802	Biologi Iktiofauna Kawasan Wallacea (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	5	14	48
				Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5		
				Asri Yanti, S.Pi., M.Si.	4		

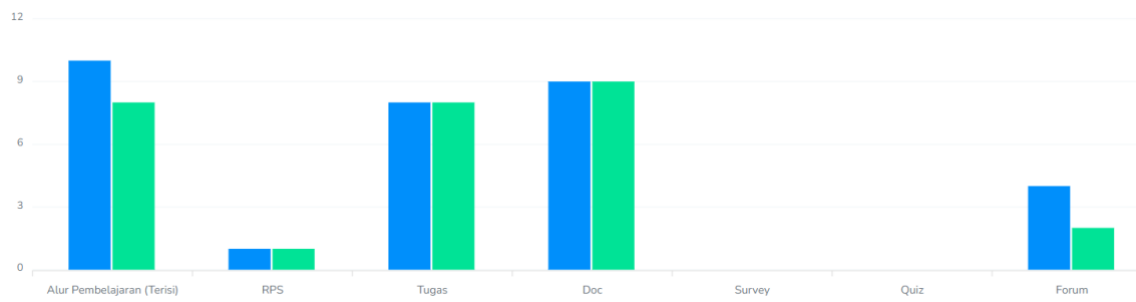
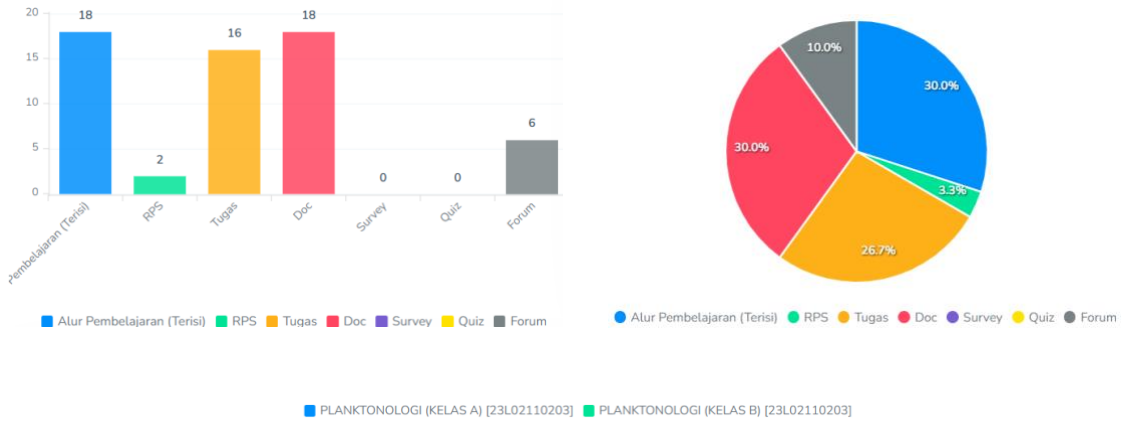
NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
42	23L02120 802	Biologi Iktiofauna Kawasan Wallacea (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	5	14	44
				Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5		
				Asri Yanti, S.Pi., M.Si.	4		
43	23L02120 703	Pencemaran Perairan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	6	15	53
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	5		
				Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	4		
44	23L02120 703	Pencemaran Perairan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	5	15	42
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	5		
				Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	5		
45	23L02130 603	Ekologi Ikan (P)	3	Dr. Ir. Budiman Yunus, MP.	5	15	8
				Dr. Ir. Hadiratul Kudsiah, MP.	4		
				Dr. Ir. Suwarni, M.Si.	6		
46	23L02130 903	Produktivitas Perairan (P)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	6	15	30
				Wilma Joanna Carolina Moka, S.Kel., M.Agr	4		
				Jamaluddin Fitrah Alam, S.Pi., M.Si., Ph.D	5		
47	23L02131 003	Perubahan Iklim Global (P)	3	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	6	14	68
				Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	3		
				Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	5		
48	23L02131 103	Pengolahan Data Kualitas Perairan (P)	3	Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	6	15	18
				Moh. Tauhid Umar, S.Pi.,MP.	4		

NO	KD MK	NAMA MK	SKS	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TOTAL PERKU LIAHAN	JML MHS
				Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	5		
49	23L02131 203	Inderaja dan SIG Sumber Daya Perairan (P)	3	Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	0	0	2
				Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	0		
				Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	0		
50	23L02130 303	Biologi Reproduksi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	6	15	46
				Prof. Dr. Ir. Joehamnani Tresnati, DEA.	5		
				Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	4		
51	23L02130 303	Biologi Reproduksi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Sharifuddin Bin Andy Omar, M.Sc	6	15	39
				Prof. Dr. Ir. Joehamnani Tresnati, DEA.	5		
				Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	4		
52	23L02131 403	Pengelolaan Sumber Daya Perairan Wallacea Berbasis Masyarakat (P)	3	Dr. Ir. Hadiratul Kudsiyah, MP.	6	14	7
				Dr. Ir. Basse Siang, MP.	5		
				Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	3		

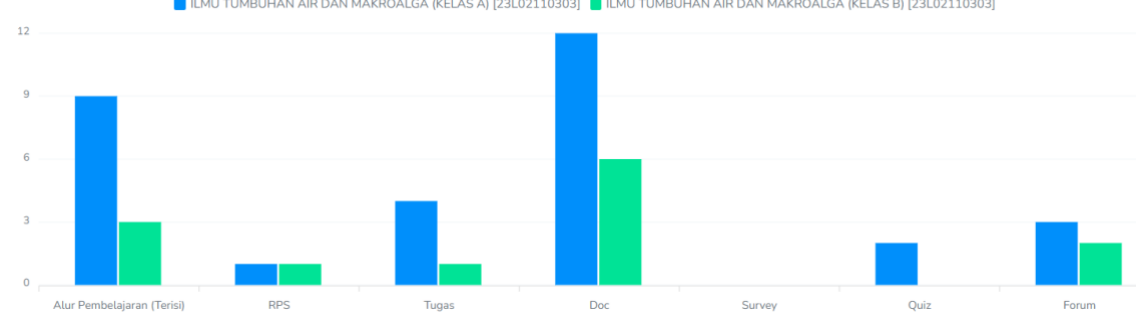
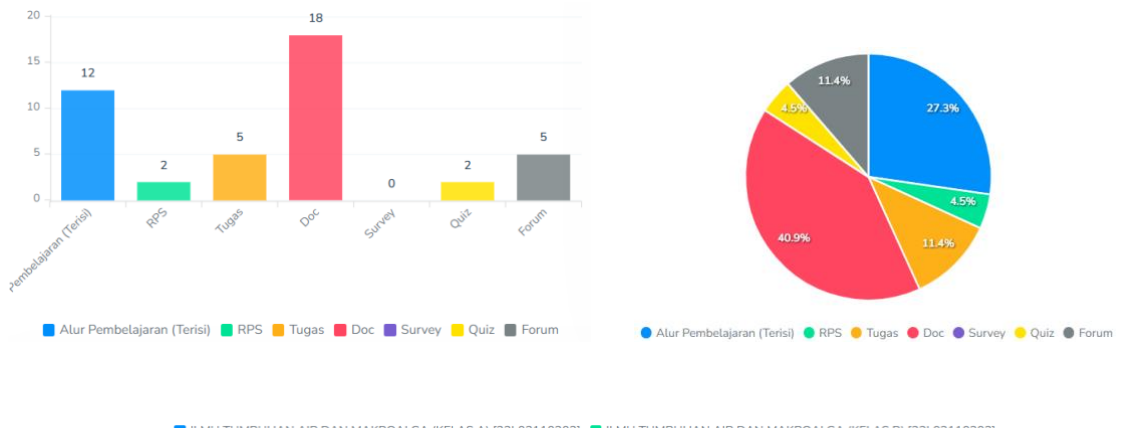
B. Statistik Mata Kuliah



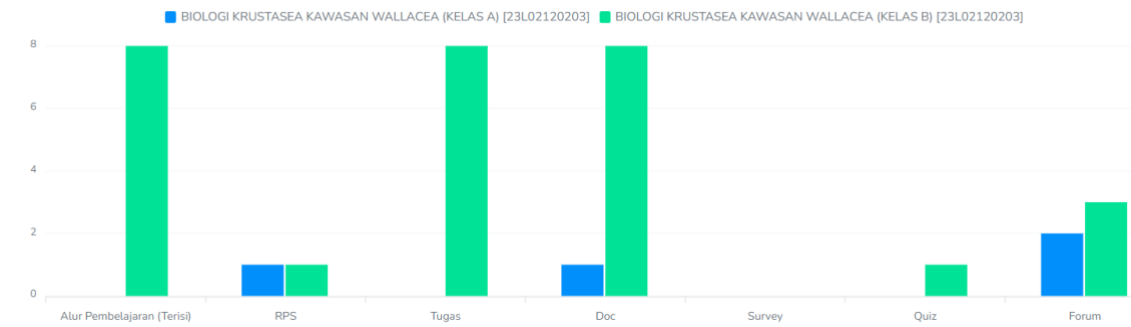
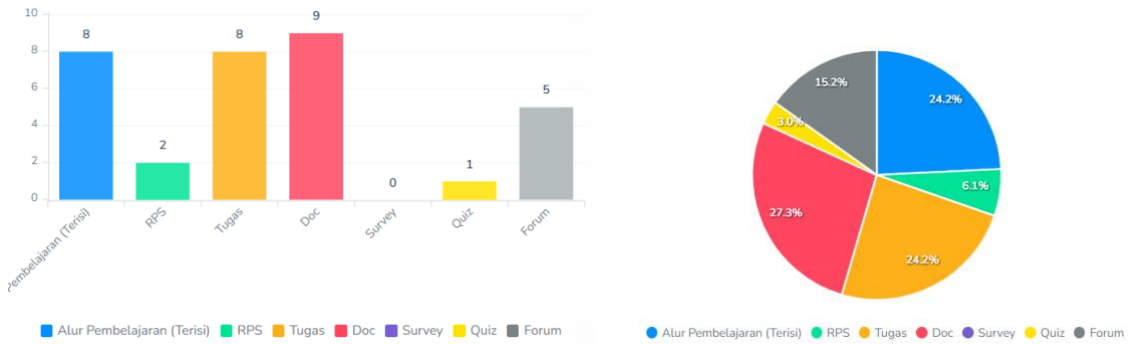
1. PLANKTONOLOGI (KELAS A – B)



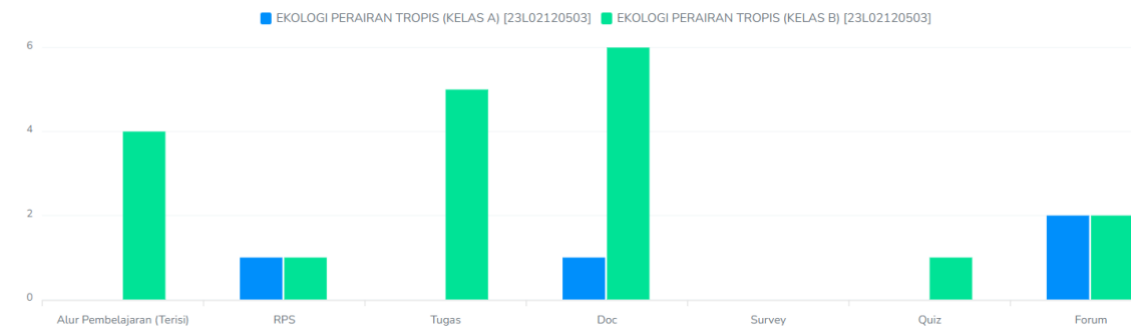
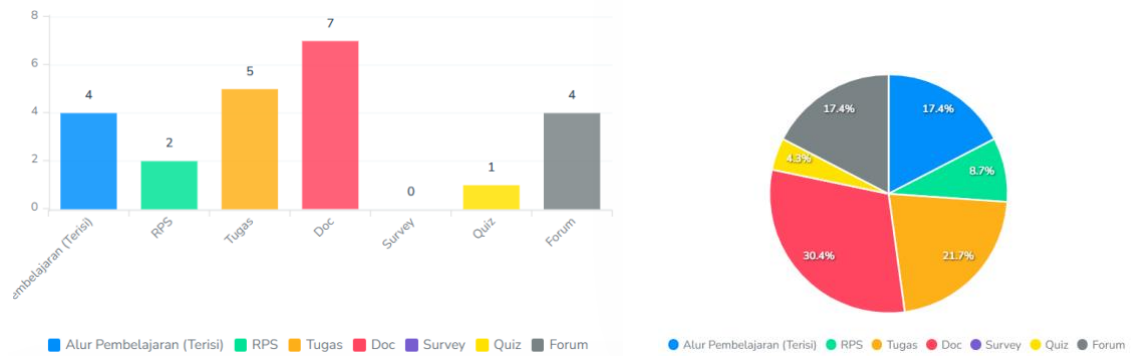
2. ILMU TUMBUHAN AIR DAN MAKROALGA (KELAS A – B)



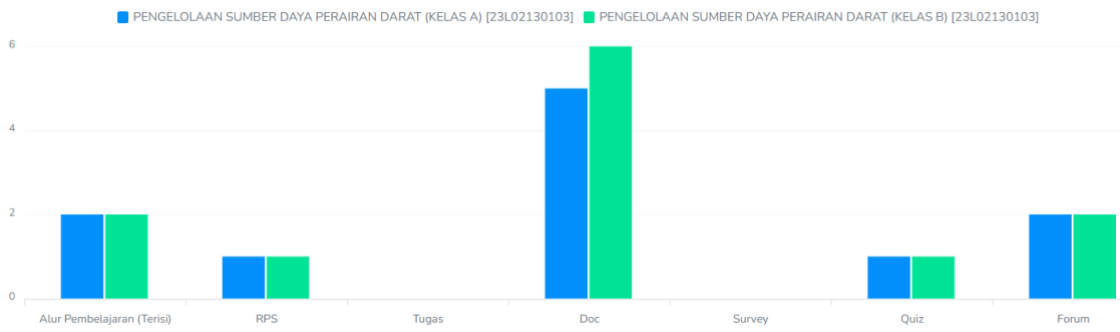
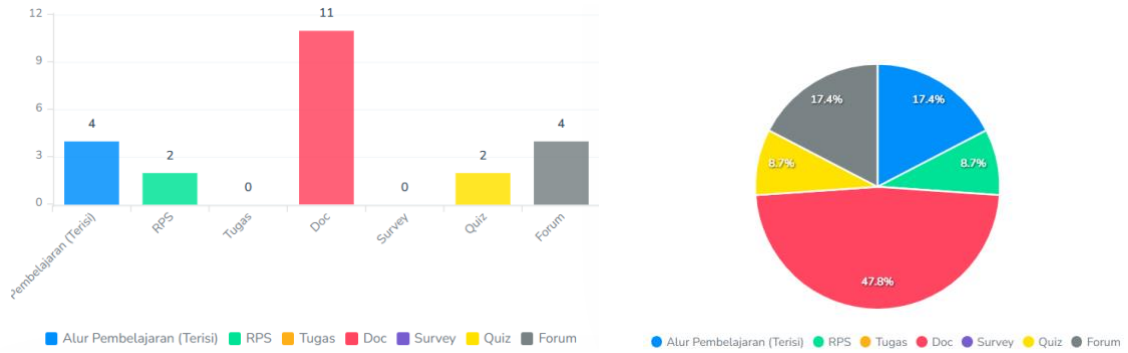
3. BIOLOGI KRUSTASEA KAWASAN WALLACEA (KELAS A – B)



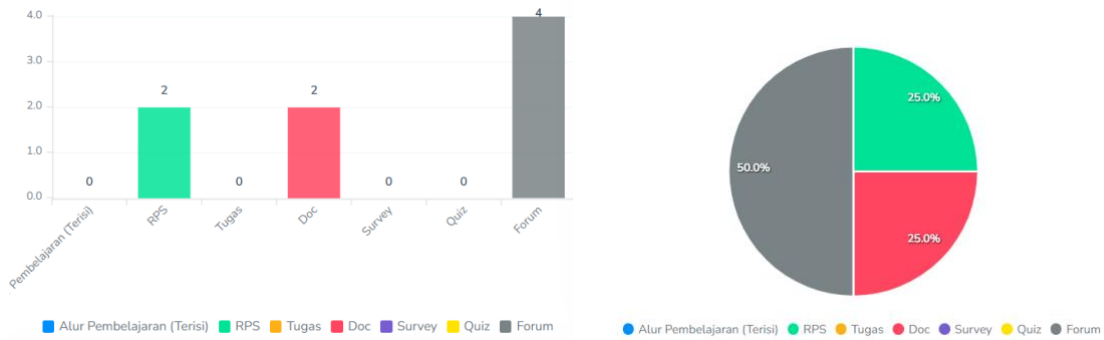
4. EKOLOGI PERAIRAN TROPIS (KELAS A – B)



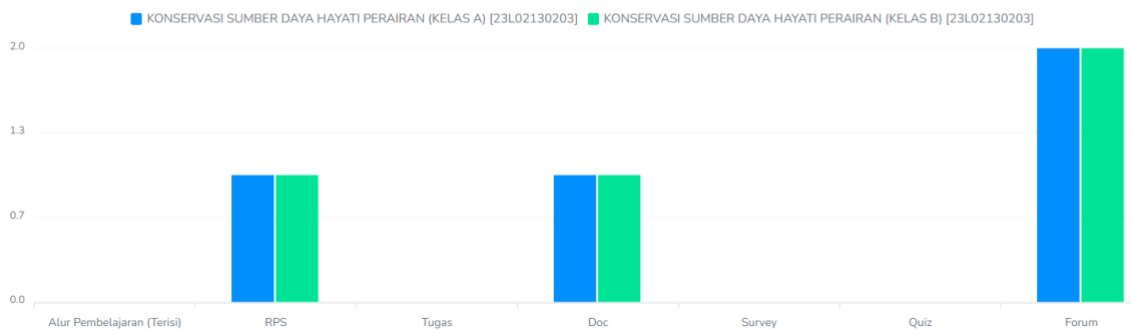
5. PENGELOLAAN SUMBER DAYA PERAIRAN DARAT (KELAS A – B)



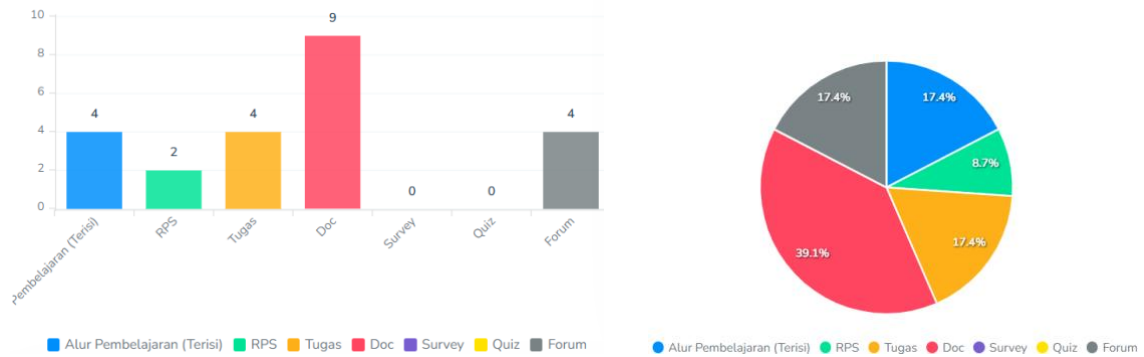
6. KONSERVASI SUMBER DAYA HAYATI PERAIRAN (KELAS A – B)



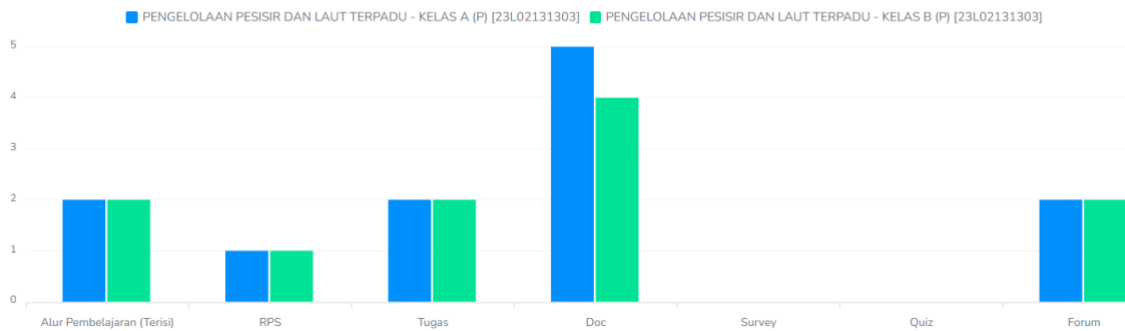
Grafik Perbandingan Kelas - Konservasi Sumber Daya Hayati Perairan (23L02130203) / MANAJEMEN S.DAYA PERAIRAN - S1



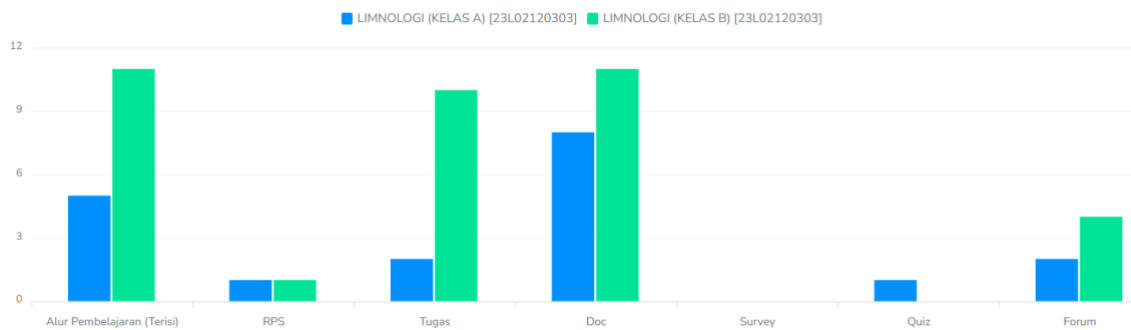
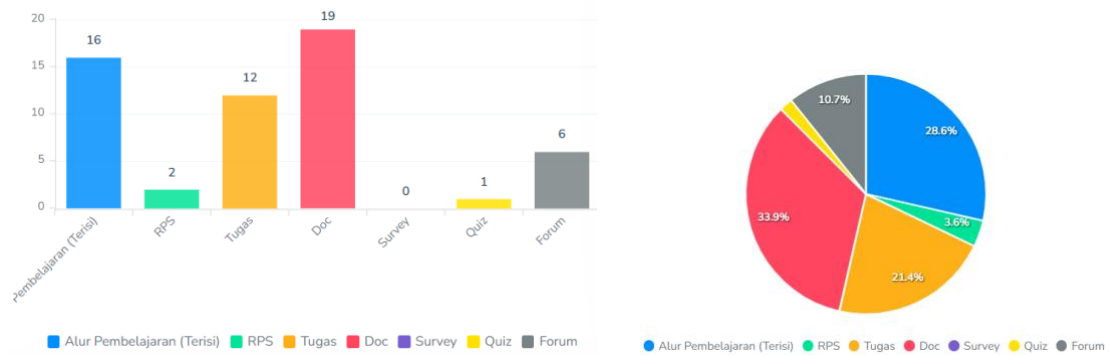
7. PENGELOLAAN PESISIR DAN LAUT TERPADU (P) – (KELAS A – B)



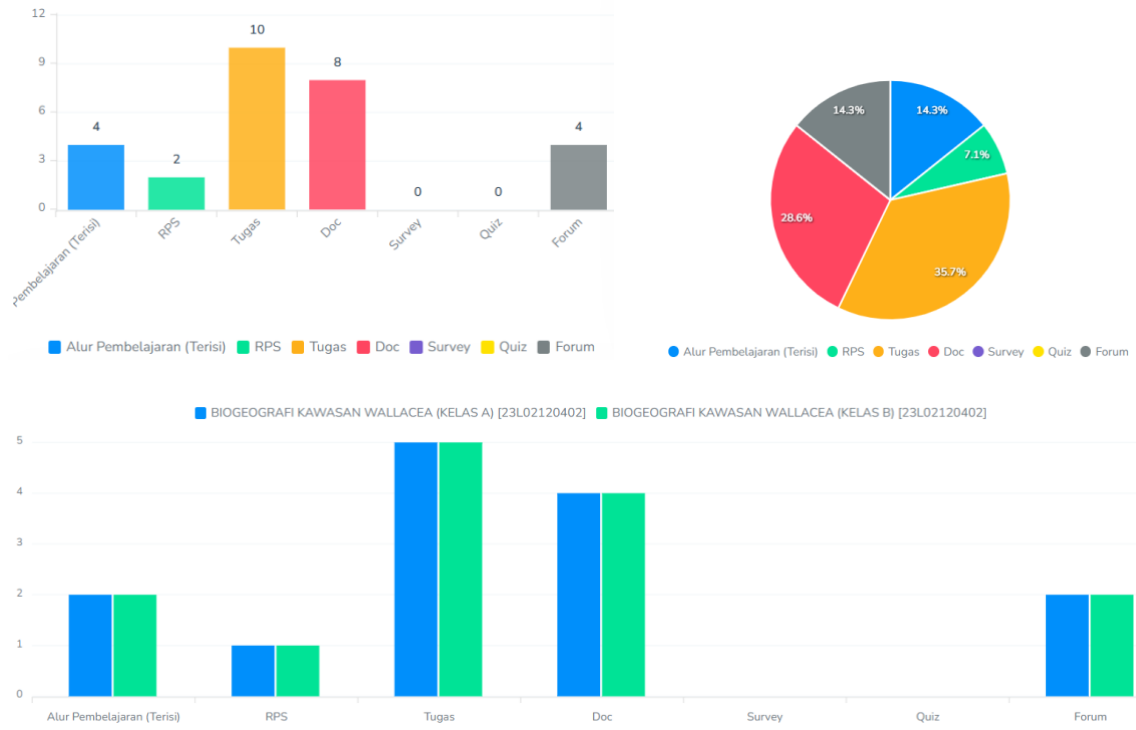
Grafik Perbandingan Kelas - Pengelolaan Pesisir dan Laut Terpadu (23L02131303) / MANAJEMEN S.DAYA PERAIRAN - S1



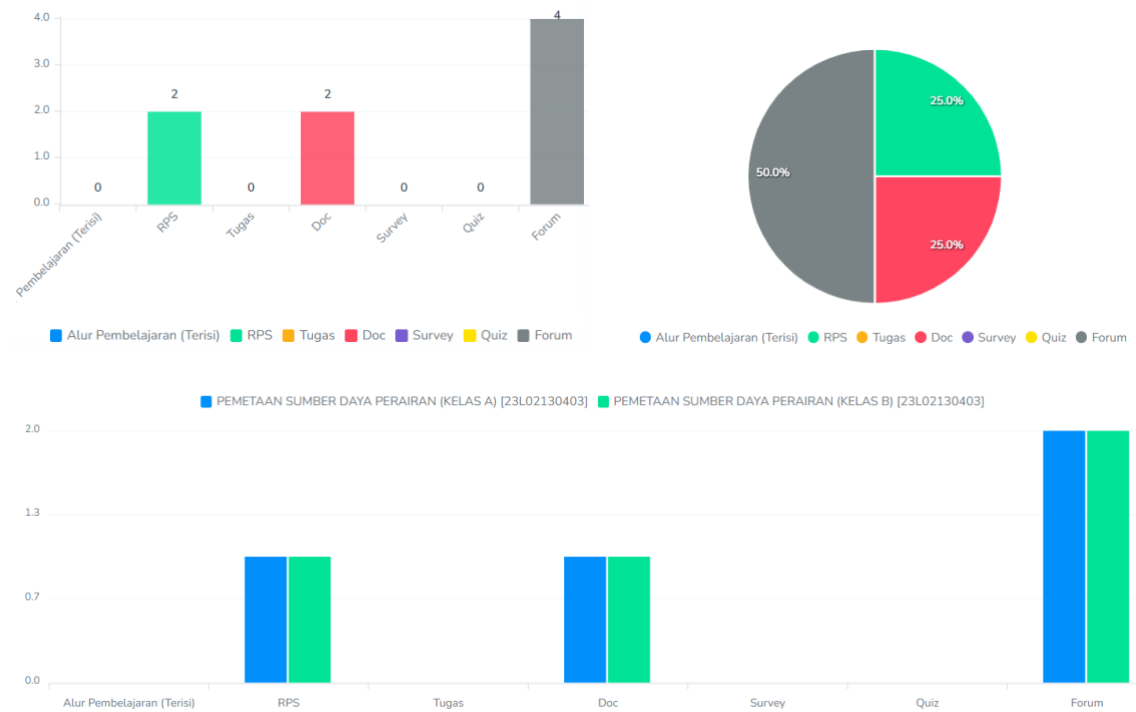
8. LIMNOLOGI (KELAS A – B)



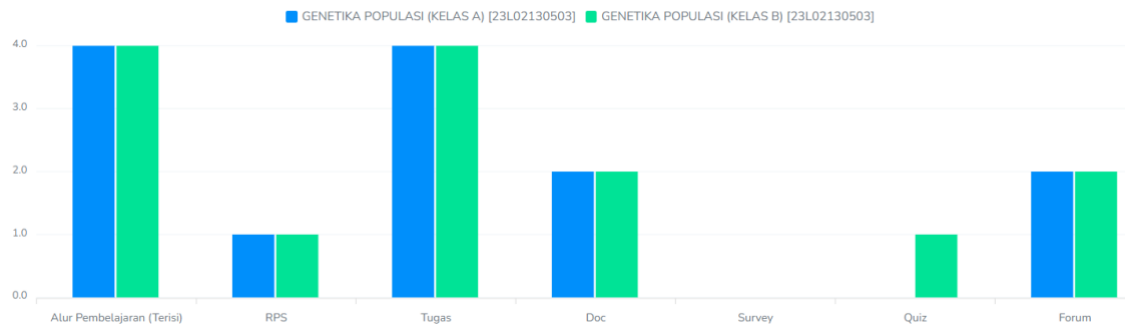
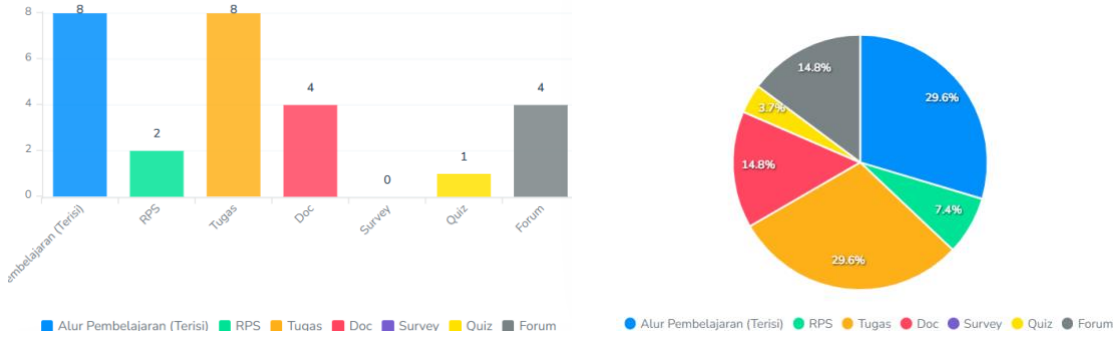
9. BIOGEOGRAFI KAWASAN WALLACEA (KELAS A – B)



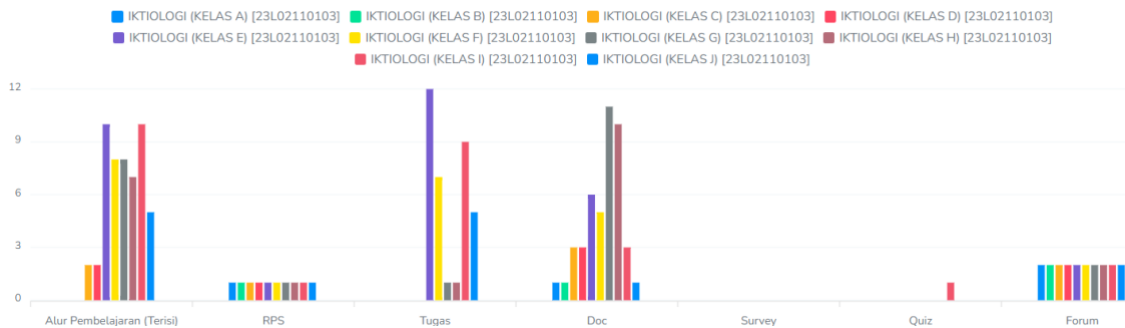
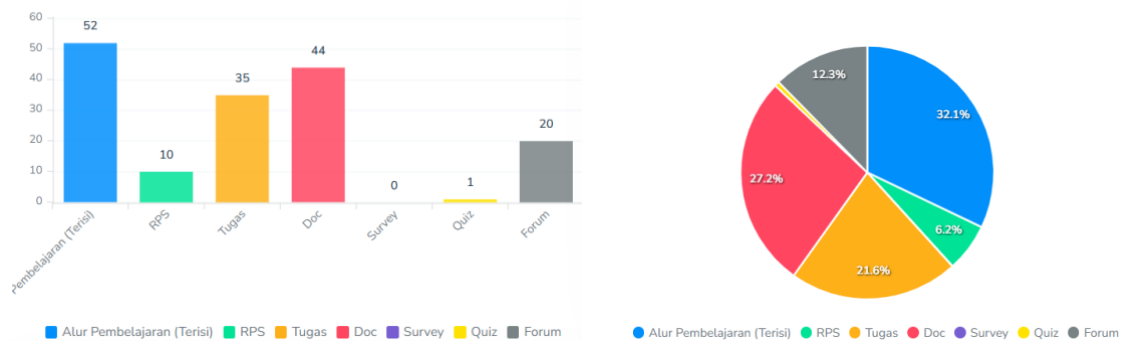
10. PEMETAAN SUMBER DAYA PERAIRAN (KELAS A – B)



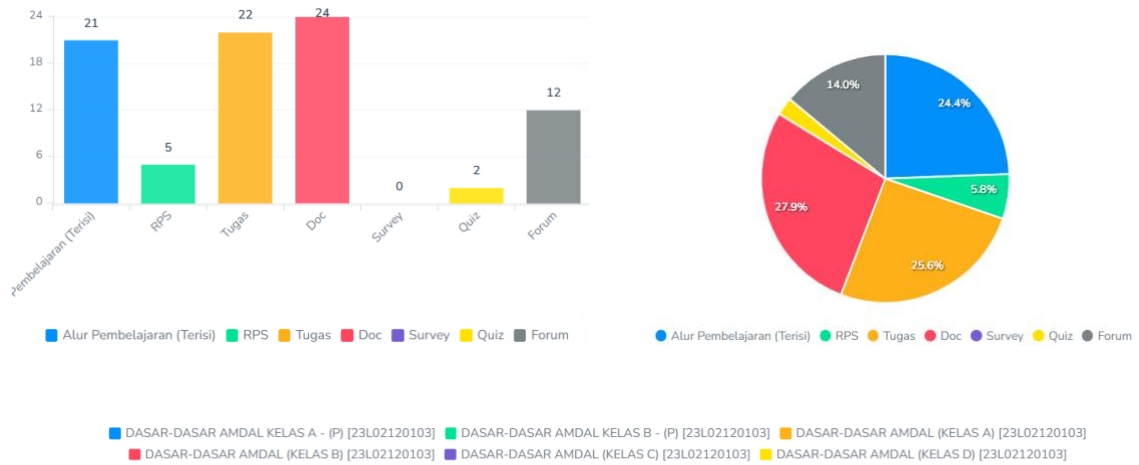
11. GENETIKA POPULASI (KELAS A – B)



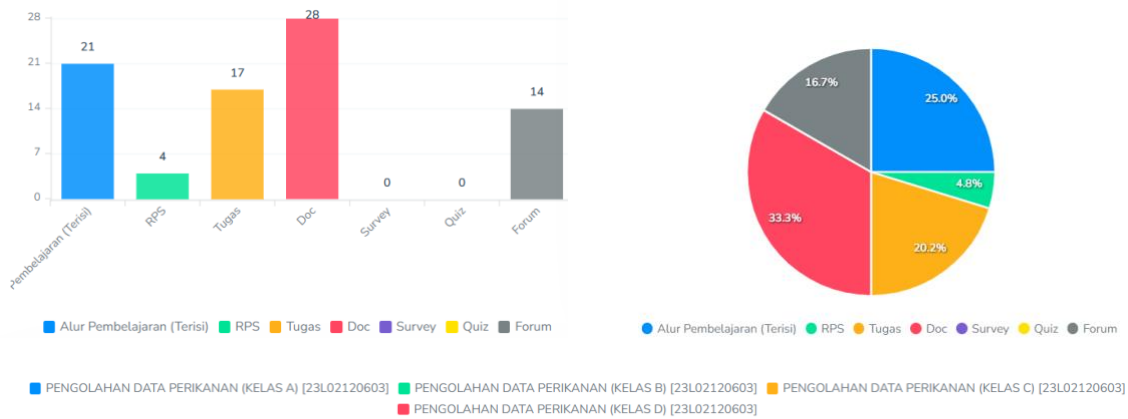
12. IKTIOLOGI (KELAS A – J)



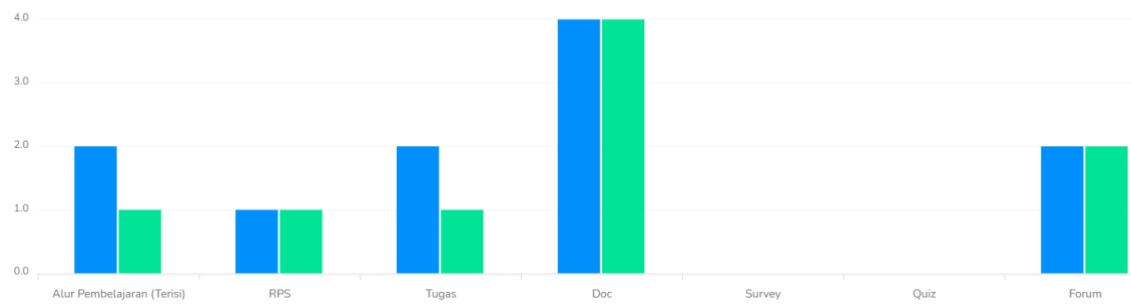
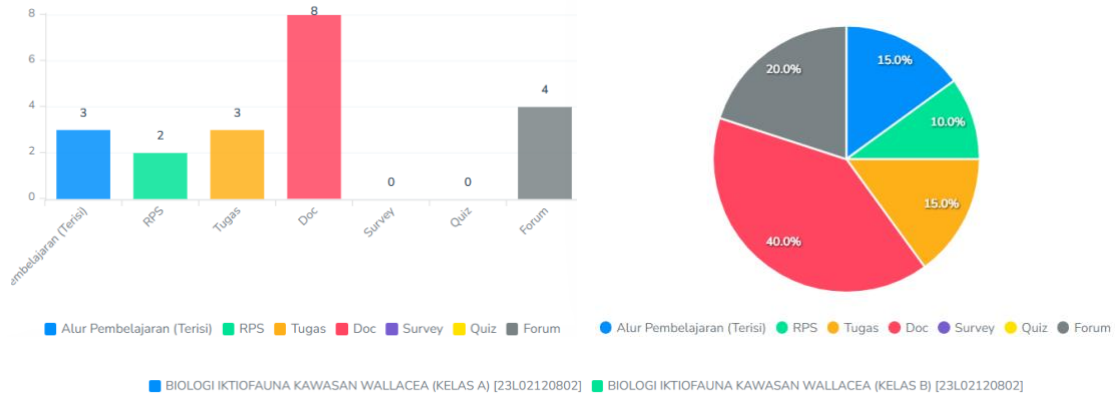
13.DASAR-DASAR AMDAL (KELAS A – D)



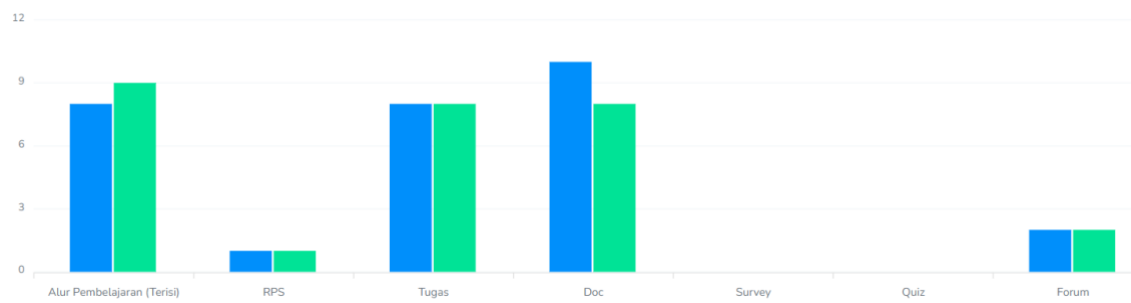
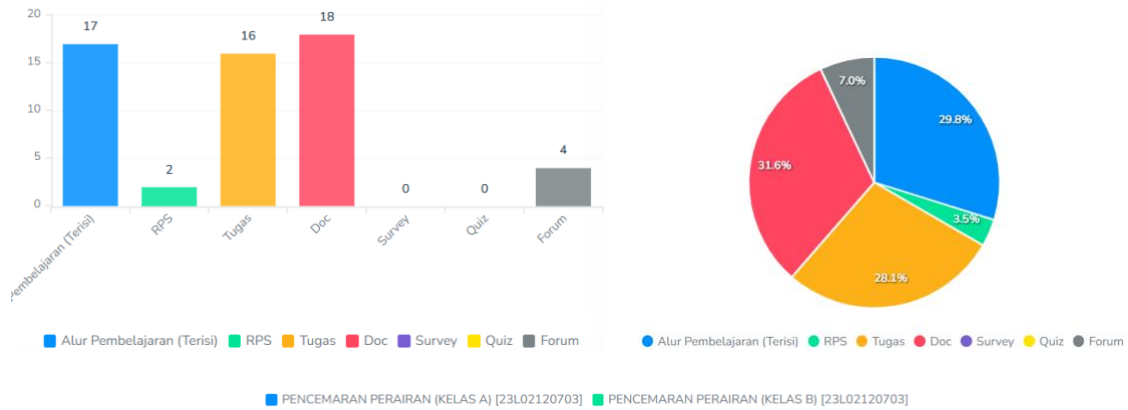
14.PENGOLAHAN DATA PERIKANAN (KELAS A – D)



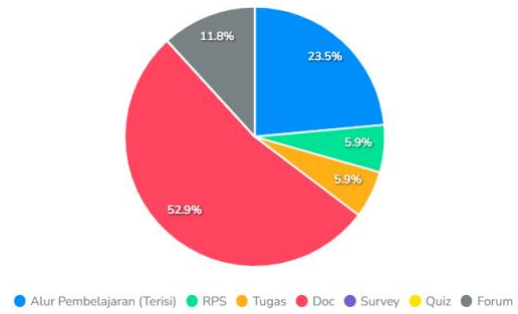
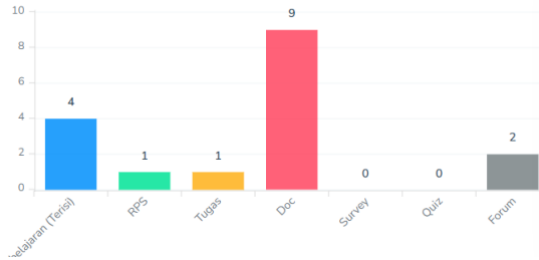
15. BIOLOGI IKTIOFAUNA KAWASAN WALLACEA (KELAS A – B)



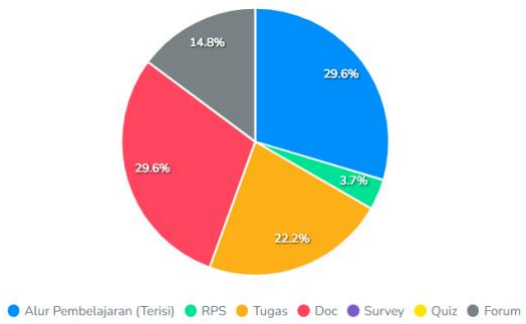
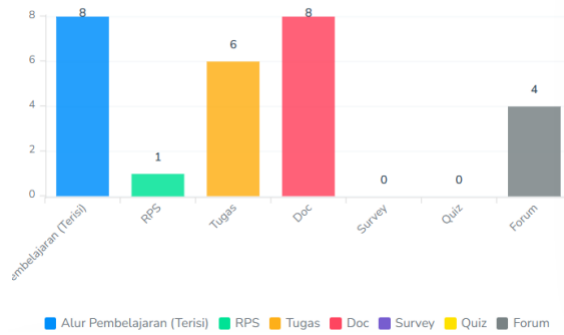
16. PENCEMARAN PERAIRAN (KELAS A – B)



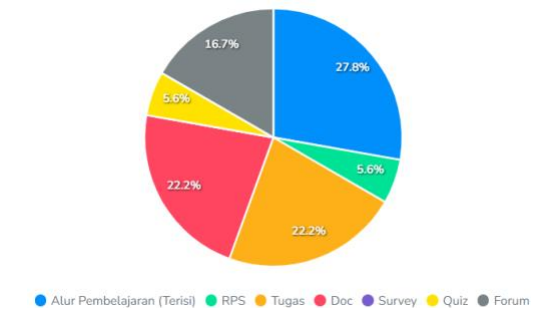
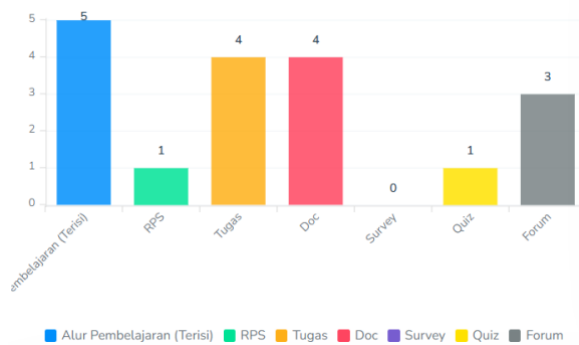
17. EKOLOGI IKAN (P)



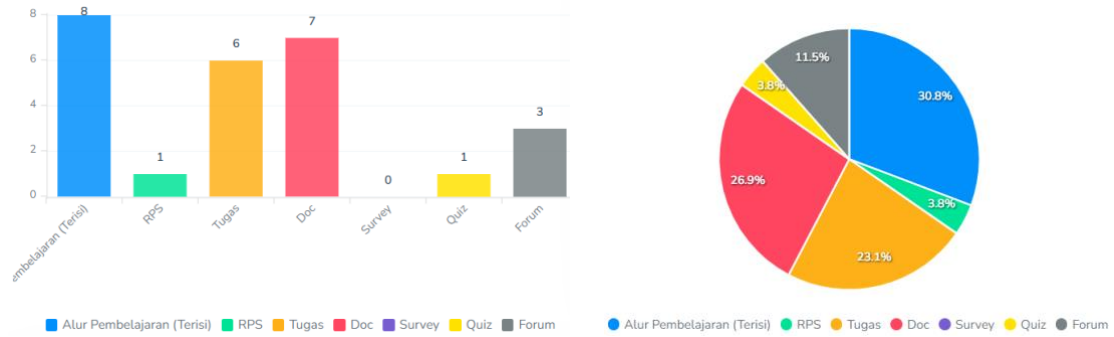
18. PRODUKTIVITAS PERAIRAN (P)



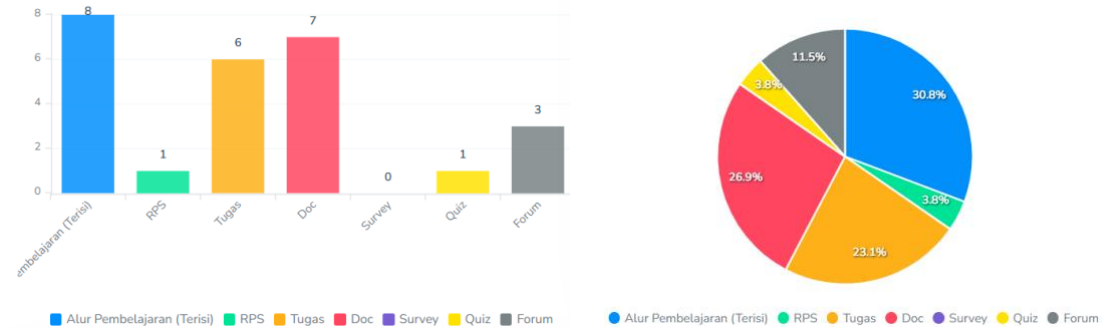
19. PERUBAHAN IKLIM GLOBAL (P)



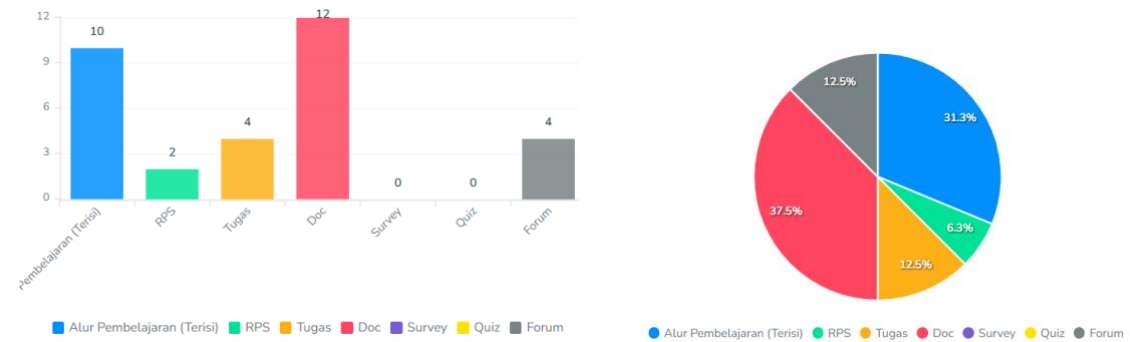
20. PENGOLAHAN DATA KUALITAS PERAIRAN (P)



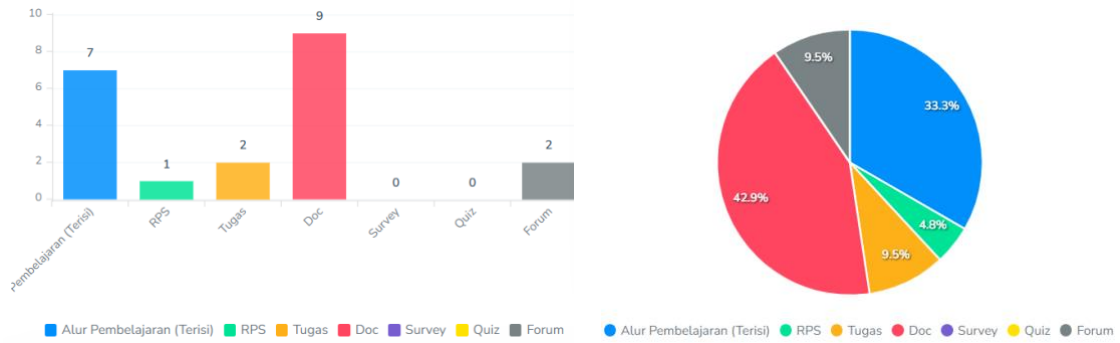
21. INDERAJA DAN SIG SUMBER DAYA PERAIRAN (P)



22. BIOLOGI REPRODUKSI (KELAS A – B)



23. PENGELOLAAN SUMBER DAYA PERAIRAN WALLACEA BERBASIS MASYARAKAT (P)





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
PEMANFAATAN SUMBER DAYA PERIKANAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

NO	KD MK	NAMA MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MEN GAJAR	TTL	JML MHS
						PERKULIAHAN	
1	23L051 20103	Teknik Pemetaan Perikanan Tangkap (Kelas A)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5	10	45
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	1		
				Andi Risda Fitrianti Abudarda, S.Pi., M.Si.	4		
2	23L051 20103	Teknik Pemetaan Perikanan Tangkap (Kelas B)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	14	48
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	7		
				Prof. Safruddin, S.Pi., MP., Ph.D	1		
3	23L051 20203	Bahan dan Alat Penangkapan Ikan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	6	13	59
				Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4		
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	3		
4	23L051 20203	Bahan dan Alat Penangkapan Ikan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	6	13	47
				Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4		
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	3		
5	23L051 30302	Daerah Penangkapan Ikan Laut Dalam (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	39
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
6	23L051 30302	Daerah Penangkapan Ikan Laut Dalam (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	39
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
7	23L051 31103	Perencanaan dan Tatakelola Pelabuhan Perikanan (P)	3	Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	15	32
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
8	23L051 31603	Mesin Kapal Perikanan (P)	3	Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	6	15	22
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
				Andi Tenri Fada M, S.Pi., M.Si.	4		
9	23L051 20303	Pelabuhan Perikanan (Kelas A)	3	Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	15	46
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
10			3	Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	15	46

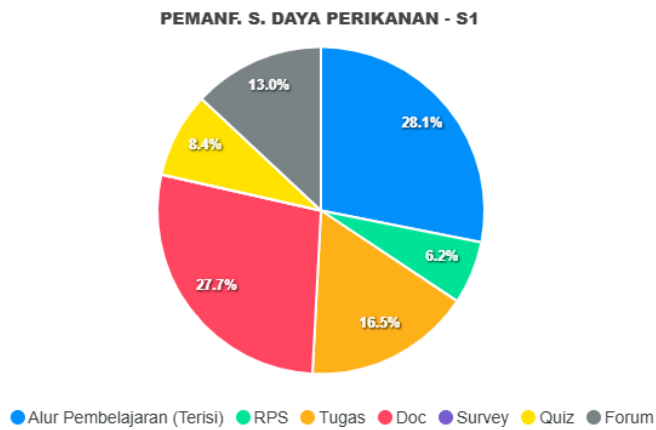
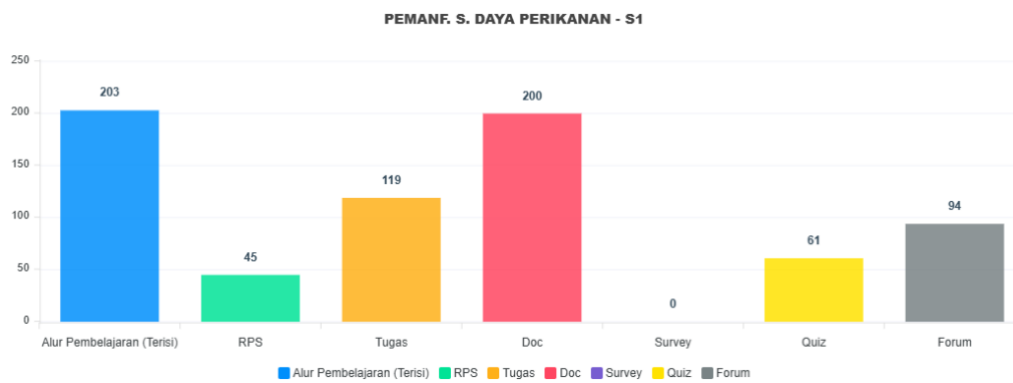
	23L051 20303	Pelabuhan Perikanan (Kelas B)		Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
11	23L051 20803	Hasil-Hasil Perikanan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	46
				Andi Tenri Fada M, S.Pi., M.Si.	4		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	5		
12	23L051 20803	Hasil-Hasil Perikanan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	14	47
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	3		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	5		
13	23L051 30103	Manajemen Operasi Penangkapan Ikan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	37
				Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
14	23L051 30103	Manajemen Operasi Penangkapan Ikan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	39
				Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
15	23L051 30403	Kepelautan dan Keselamatan Kerja di Laut (Kelas A)	3	Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	6	15	39
				Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	4		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
16	23L051 30403	Kepelautan dan Keselamatan Kerja di Laut (Kelas B)	3	Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	6	15	39
				Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	4		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
17	23L051 30602	Kebijakan Pembangunan Perikanan Tangkap (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	14	40
				Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4		
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
18	23L051 30602	Kebijakan Pembangunan Perikanan Tangkap (Kelas B)	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	14	39
				Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4		
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
19	23L051 30903	Pemodelan dan Komputasi Perikanan Tangkap (P)	3	Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	6	14	1
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	4		
				Andi Risda Fitrianti Abudarda, S.Pi., M.Si.	4		
20	23L051 31303	Pengelolaan Perikanan Tangkap (P)	3	Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	6	15	3
				M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	6		

				Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	3		
21	23L051 30703	Penginderaan Jauh Perikanan Tangkap (P)	3	Prof. Safruddin, S.Pi., MP., Ph.D	6	14	23
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	3		
22	23L051 31003	Eksplorasi Perikanan Tangkap (P)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	14	23
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	5		
				Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	3		
23	23L051 31403	Respon Ikan pada Alat Tangkap (P)	3	M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	6	12	5
				Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	3		
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	3		
24	23L051 31903	Penangkapan Ikan Berbasis Budidaya (P)	3	Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	6	13	3
				M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	2		
				Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	5		
25	23L051 20503	Meteorologi & Klimatologi Perikanan (Kelas A)	3	Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	6	15	54
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
				Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4		
26	23L051 20503	Meteorologi & Klimatologi Perikanan (Kelas B)	3	Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	6	15	47
				Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
				Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4		
27	23L051 20603	Oseanografi Perikanan (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	46
				Prof. Safruddin, S.Pi., MP., Ph.D	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
28	23L051 20603	Oseanografi Perikanan (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	6	15	47
				Prof. Safruddin, S.Pi., MP., Ph.D	5		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	4		
29	23L051 30203	Sistem Informasi Perikanan Tangkap (Kelas B)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	13	38
				Muhammad Alief Fadhal Imran Oemar, S.T., M.Sc	6		
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	1		
30	23L051 30502	Metodologi Penelitian Perikanan Tangkap (Kelas A)	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	38
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		
				Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	5		

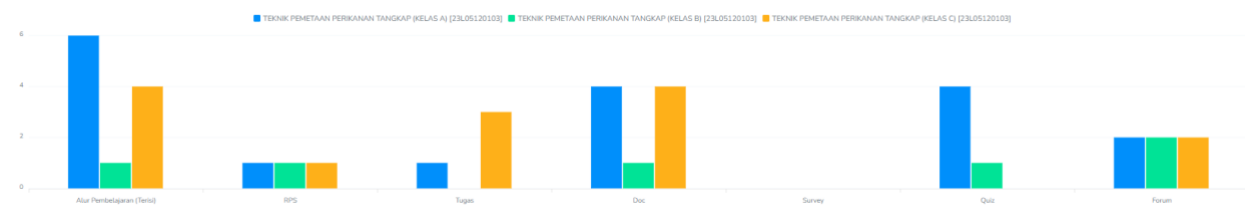
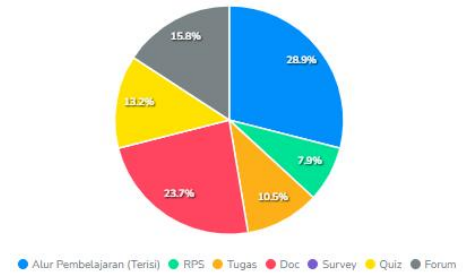
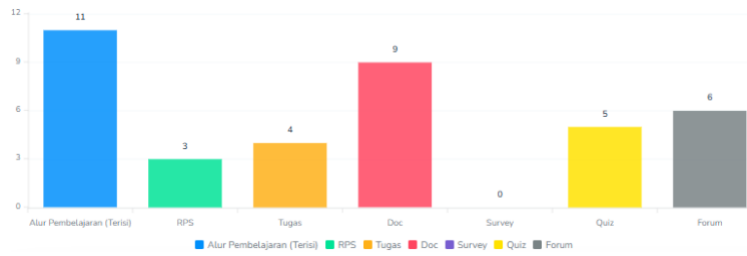
31	23L051 31203	Penanganan Hasil Tangkapan di Kapal (P)	3	Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6	14	25
				M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	3		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	5		
32	23L051 31703	Konstruksi Alat Penangkap Ikan (P)	3	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	10
				Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	5		
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	4		
33	23L051 32003	Teknik Optimasi dan Managemen Industri Perikanan Tangkap (P)	3	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	23
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	4		
				Andi Tenri Fada M, S.Pi., M.Si.	5		
34	23L051 10102	Matematika-Fisika Terapan (Kelas A)	2	Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	8	10	29
				Dr. Eng. Amiruddin, S.Si., M.Si.	2		
35	23L051 10102	Matematika-Fisika Terapan (Kelas B)	2	Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	8	10	29
				Dr. Eng. Amiruddin, S.Si., M.Si.	2		
36	23L051 20403	Navigasi (Kelas A)	3	Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	6	15	60
				Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	5		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	4		
37	23L051 20403	Navigasi (Kelas B)	3	Prof. Dr. Ir. Mahfud Palo, M.Si	6	15	53
				Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	5		
				Ir. Ilham Jaya, M.M	4		
38	23L051 20703	Tingkah Laku Ikan (Kelas A)	3	M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	6	14	51
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	2		
				Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	6		
39	23L051 20703	Tingkah Laku Ikan (Kelas B)	3	M. Abduh Ibnu Hajar, S.Pi., M.Si. Ph.D	6	12	47
				Dr. Ir. Andi Assir, M.Sc.	1		
				Muhammad Kurnia, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5		
40	23L051 30203	Sistem Informasi Perikanan Tangkap (Kelas A)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5	13	35
				Muhammad Alief Fadhal Imran Oemar, S.T., M.Sc	6		
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	2		
41	23L051 30502	Metodologi Penelitian Perikanan	2	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	6	15	39
				Dr. Ir. St. Aisjah Farhum, M.Si.	4		

		Tangkap (Kelas B)		Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si.	5		
42	23L051 20103	Teknik Pemetaan Perikanan Tangkap (Kelas C)	3	Prof. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D	5	14	48
				Dr. Rachmat Hidayat, S.Pi	5		
				Andi Risda Fitrianti Abudarda, S.Pi., M.Si.	4		

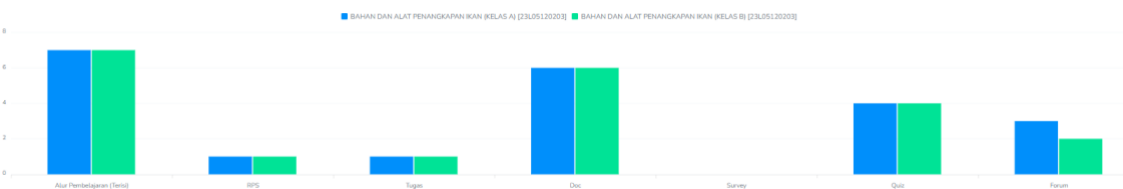
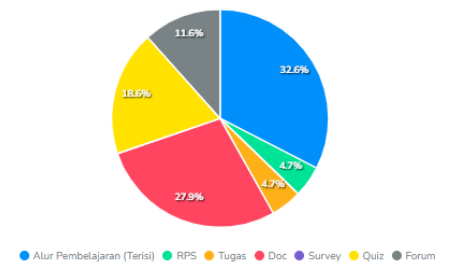
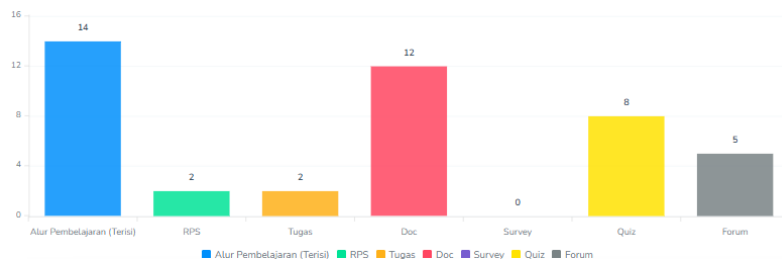
B. Statistik Mata Kuliah



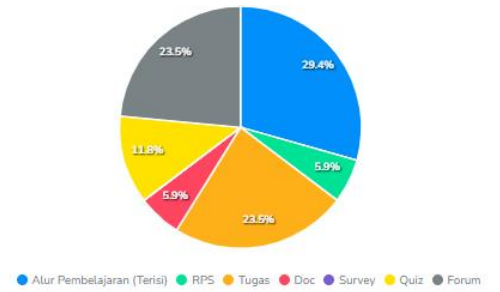
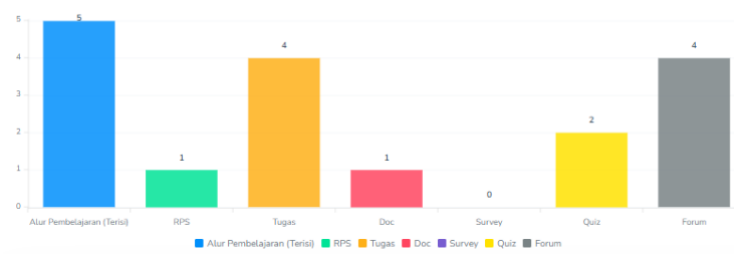
1. Teknik Pemetaan Perikanan Tangkap (Kelas A, B dan C)



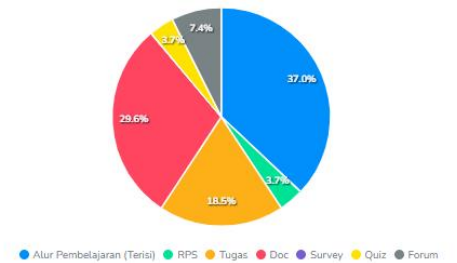
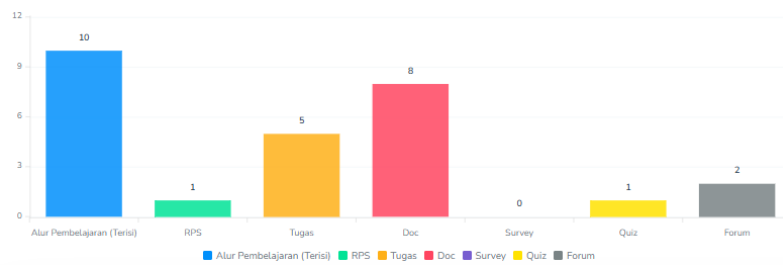
2. Bahan dan Alat Penangkapan Ikan (Kelas A dan B)



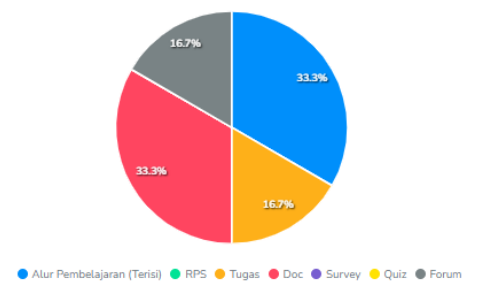
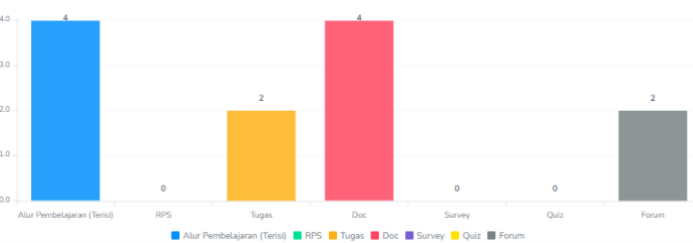
3. Daerah Penangkapan Ikan Laut Dalam (Kelas A dan B)



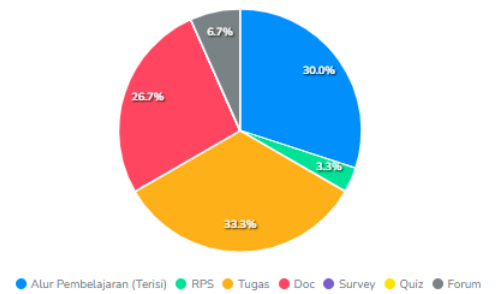
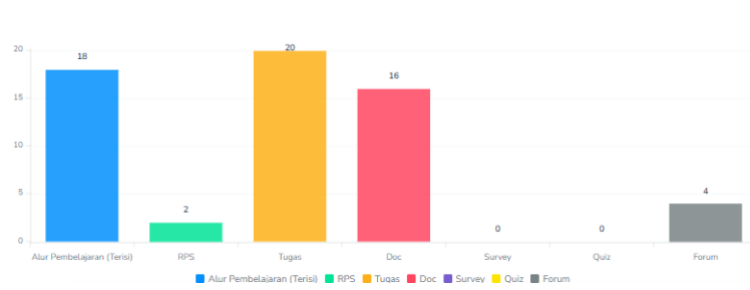
4. Perencanaan dan Tatakelola Pelabuhan Perikanan (P)



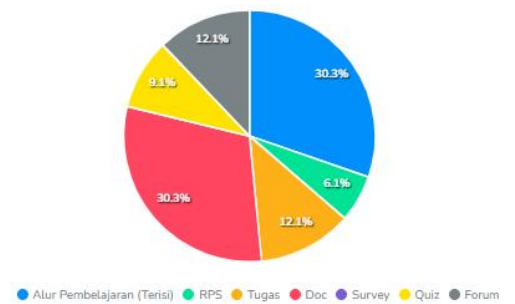
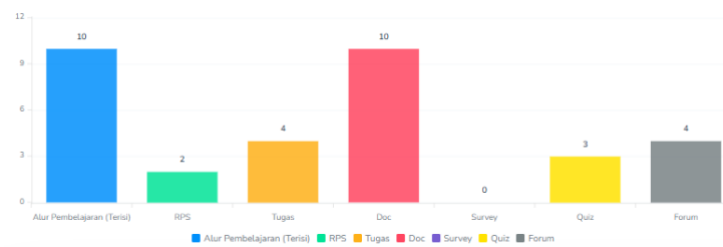
5. Mesin Kapal Perikanan (P)



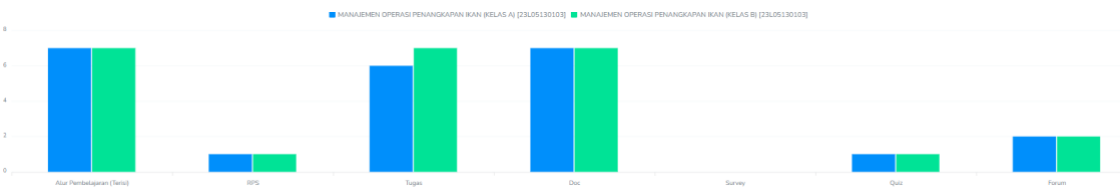
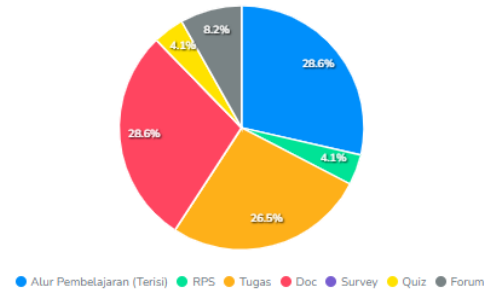
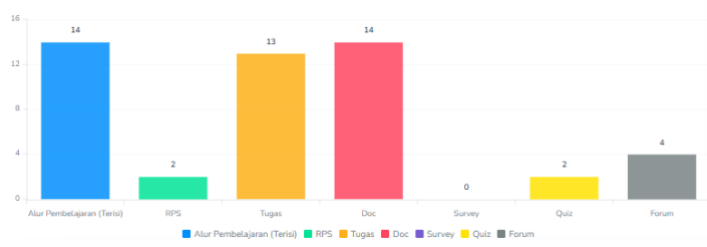
6. Pelabuhan Perikanan (Kelas A dan B)



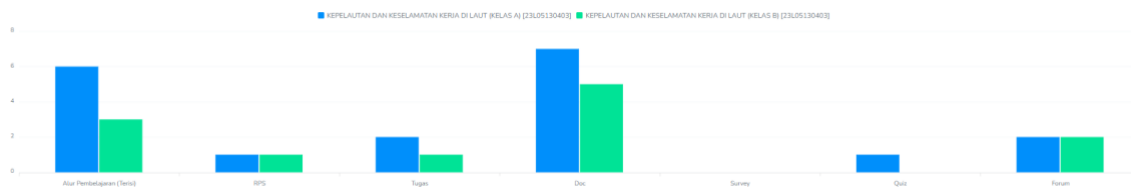
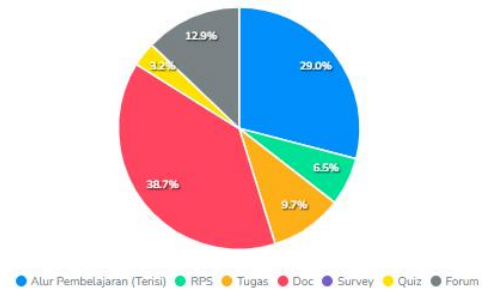
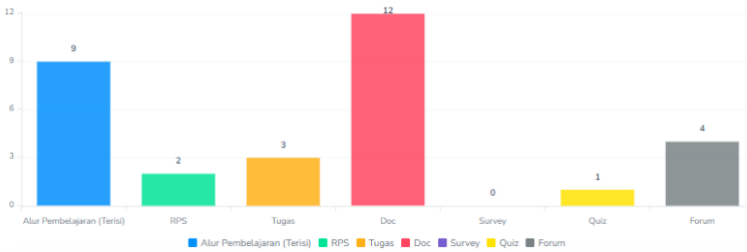
7. Hasil-Hasil Perikanan (Kelas A dan B)



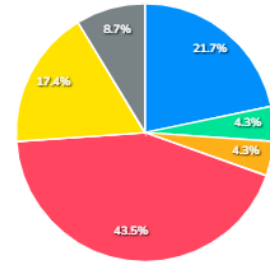
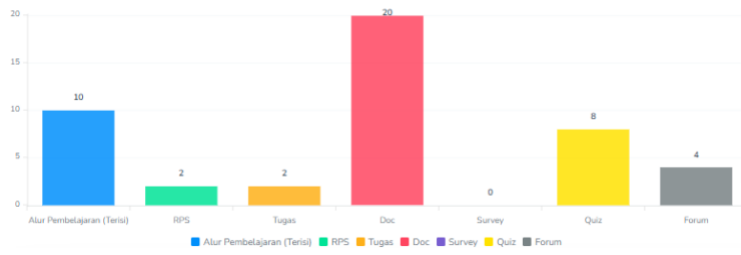
8. Manajemen Operasi Penangkapan Ikan (Kelas A dan B)



9. Kepelautan dan Keselamatan Kerja di Laut (Kelas A dan B)



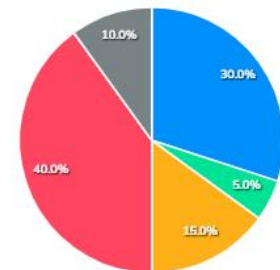
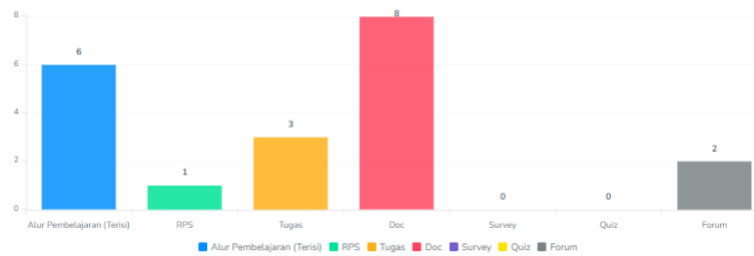
10. Kebijakan Pembangunan Perikanan Tangkap (Kelas A dan B)



Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

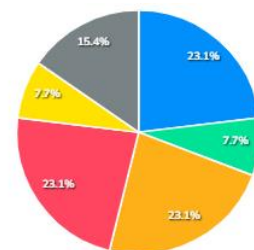
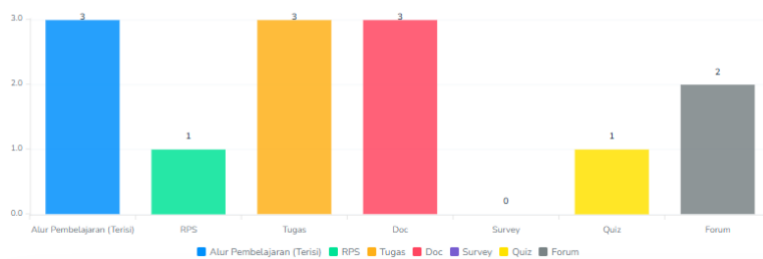


11. Pemodelan dan Komputasi Perikanan Tangkap (P)



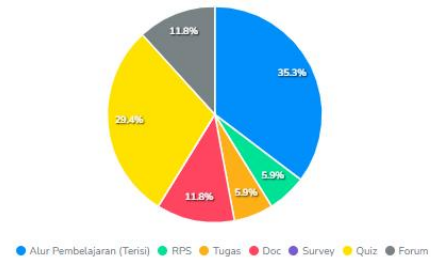
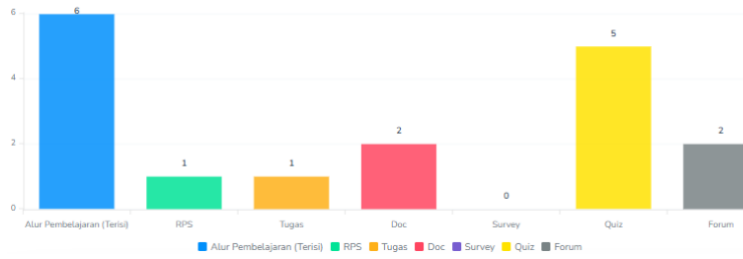
Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

12. Pengelolaan Perikanan Tangkap (P)

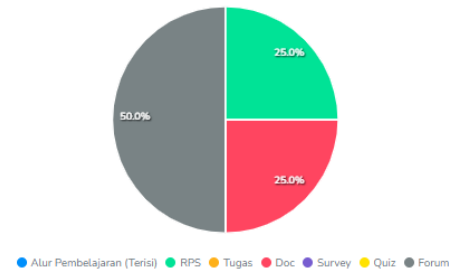
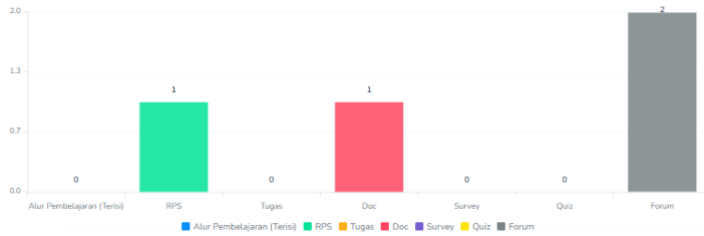


Alur Pembelajaran (Terisi) RPS Tugas Doc Survey Quiz Forum

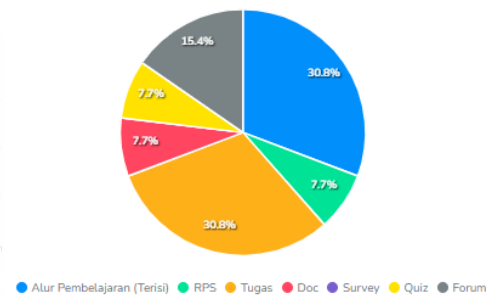
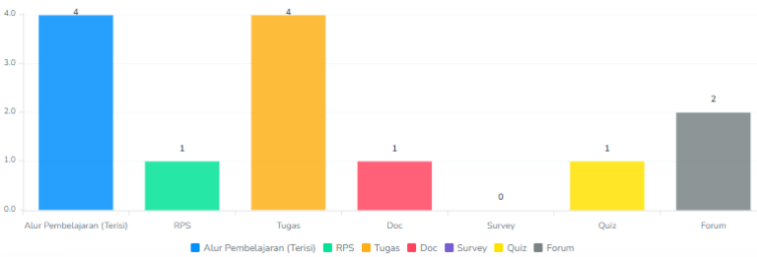
13. Penginderaan Jauh Perikanan Tangkap (P)



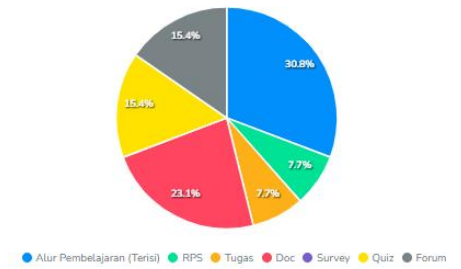
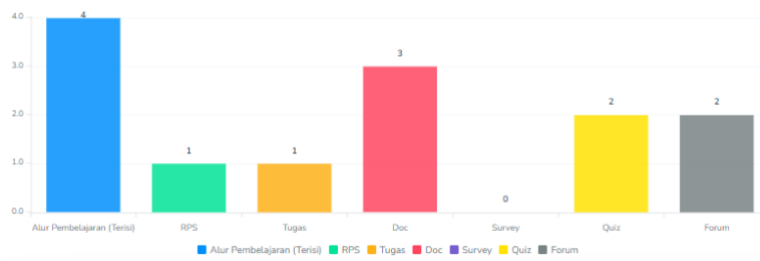
14. Eksplorasi Perikanan Tangkap (P)



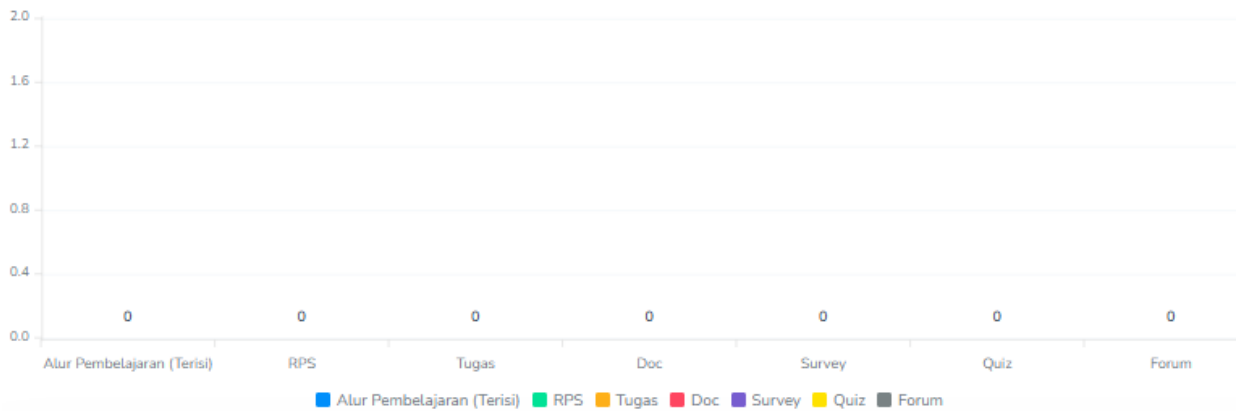
15. Respon Ikan pada Alat Tangkap (P)



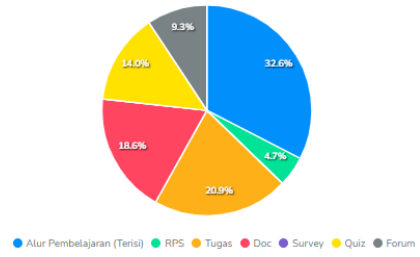
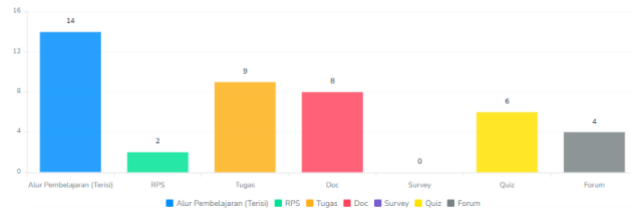
16. Penangkapan Ikan Berbasis Budidaya (P)



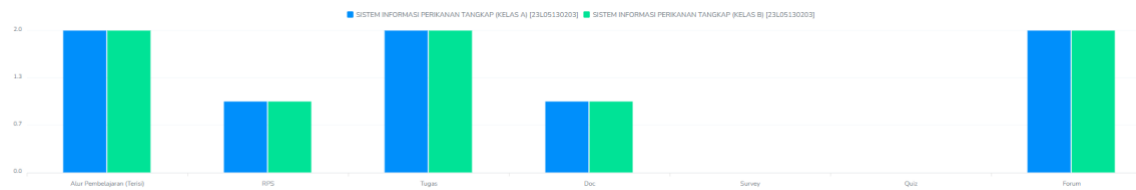
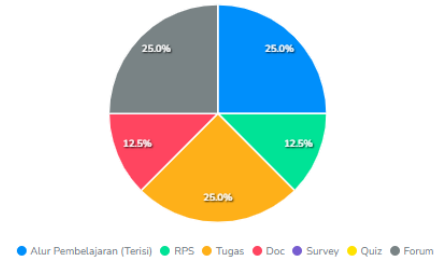
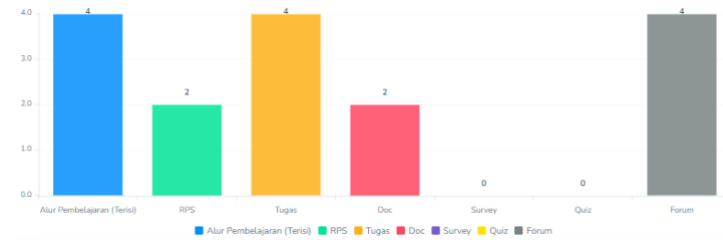
17. Meteorologi & Klimatologi Perikanan (Kelas A dan B)



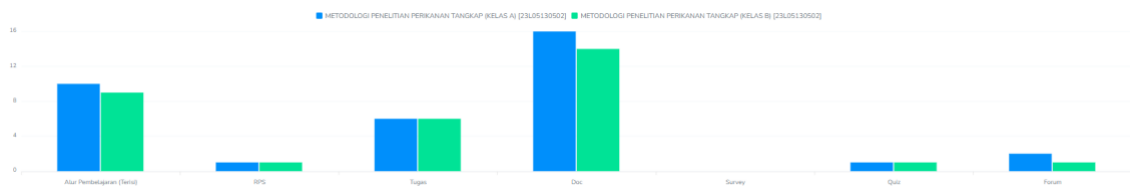
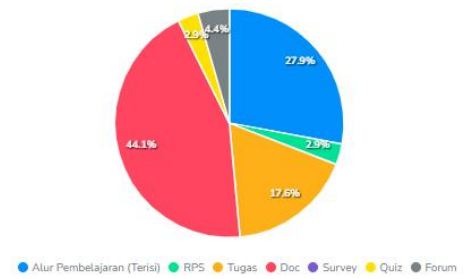
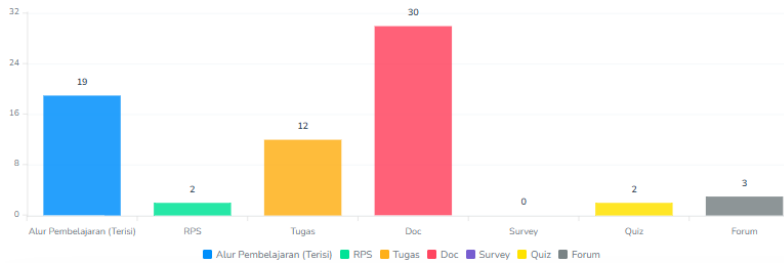
18. Oseanografi Perikanan (Kelas A dan B)



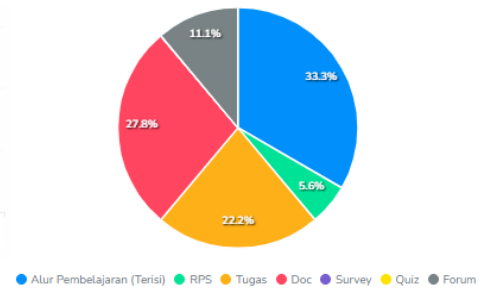
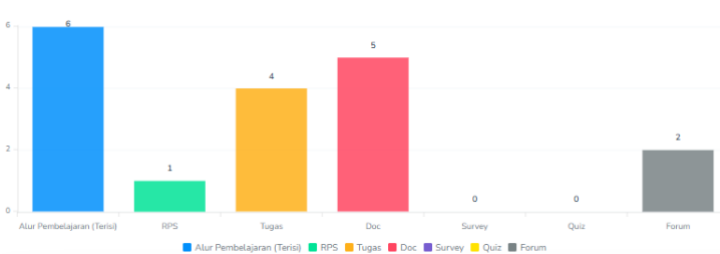
19. Sistem Informasi Perikanan Tangkap (Kelas A dan B)



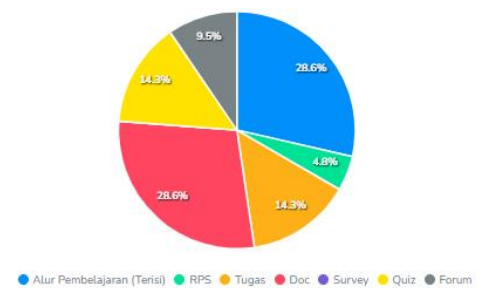
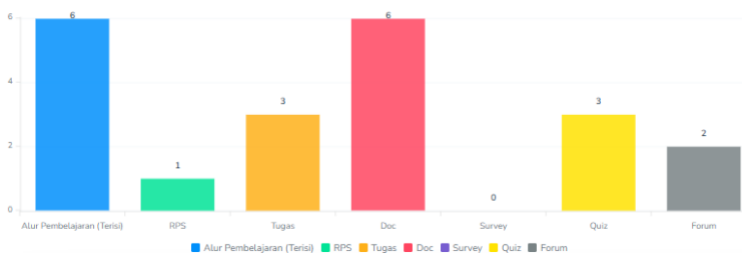
20. Metodologi Penelitian Perikanan Tangkap (Kelas A dan B)



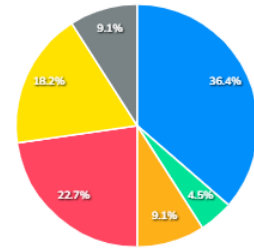
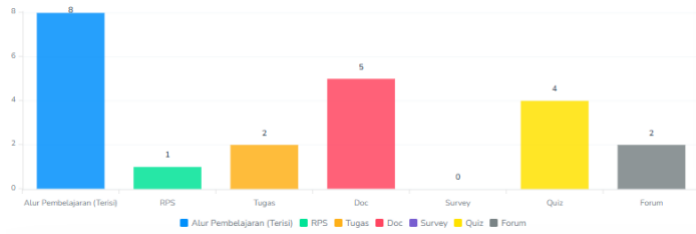
21. Penanganan Hasil Tangkapan di Kapal (P)



22. Konstruksi Alat Penangkap Ikan (P)

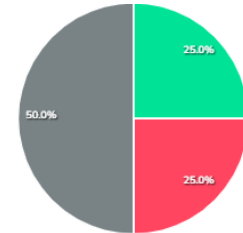
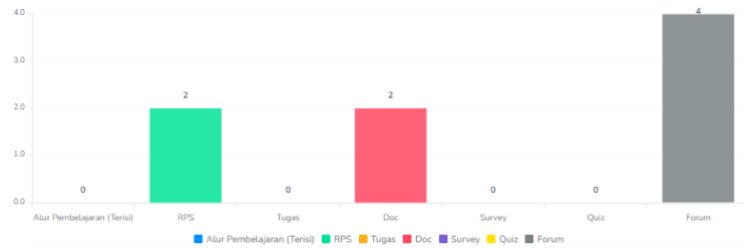


23. Teknik Optimasi dan Manajemen Industri Perikanan Tangkap (P)

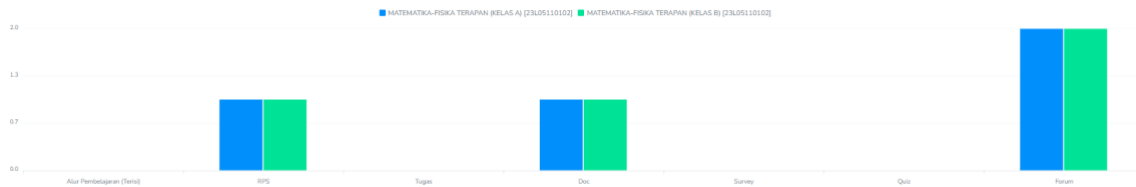


● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

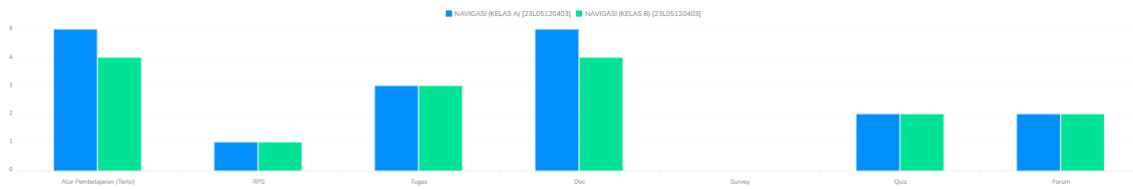
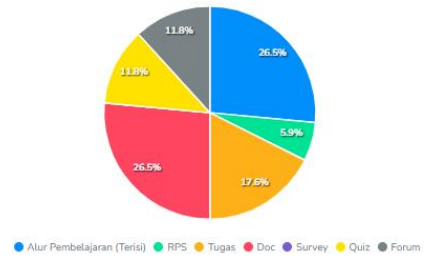
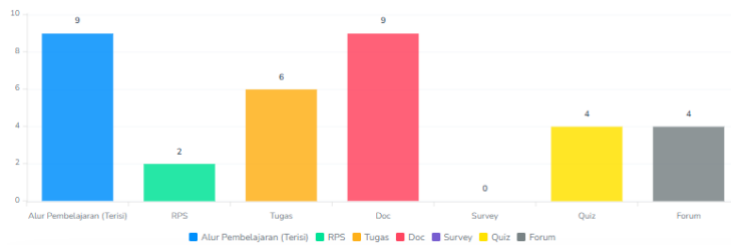
24. Matematika-Fisika Terapan (Kelas A dan B)



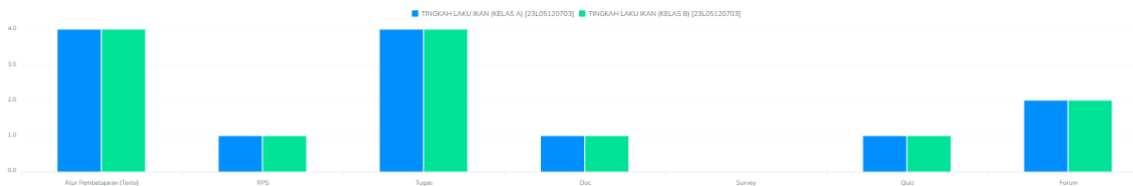
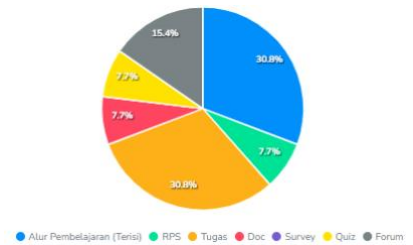
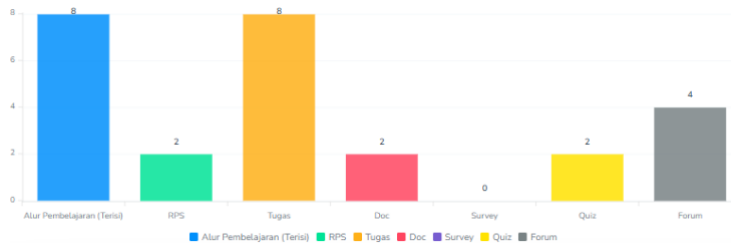
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum



25. Navigasi (Kelas A dan B)



26. Tingkah Laku Ikan (Kelas A dan B)





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

PROGRAM STUDI AGROBISNIS PERIKANAN

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>



A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

No.	KD MK	NAMA MK	Sks	NAMA DOSEN PENGAJAR		JML MENGAJAR	TTL PERKULIAHAN	Jml Mah
1	23L04110 102	Dasar-Dasar Manajemen (Kelas A)	2	1	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5	16	42
				2	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	6		
				3	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	5		
2	23L04110 102	Dasar-Dasar Manajemen (Kelas B)	2		Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5	16	43
					Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	6		
					Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	5		
3	23L04110 202	Pengantar Agrobisnis Perikanan (Kelas A)	2	1	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	6	16	48
				2	Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		
4	23L04110 202	Pengantar Agrobisnis Perikanan (Kelas B)	2	1	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	6	16	43
				2	Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
5	23L04130 903	Teknologi dan Sistem Informasi Penyuluhan (P)	3	1	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	6	16	32
				2	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	5		
				3	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5		
6	23L04131 203	Ekonomi Pembangunan Perikanan (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6	16	15
				2	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
				3	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
7	23L04131 503	Strategi Pemasaran Perikanan (P)	3	1	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6	16	43
				2	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
				3	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5		
8	23L04131 803	Manajemen Industri Perikanan (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6	16	8
				2	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		
9	23L04120 102	Pengantar Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas A)	2	1	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si..	6	16	32
				2	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5		

10	23L04120 102	Pengantar Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas B)	2	1	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6	16	29
				2	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5		
				3	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5		
11	23L04121 002	Ekonomi Makro (Kelas A)	3	1	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	6	16	55
				2	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	5		
				3	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	5		
12	23L04120 203	Ekonomi Makro (Kelas B)	3	1	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	6	16	46
				2	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	5		
				3	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	5		
13	23L04130 403	Ekonomi Wisata Bahari (Kelas A)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	6	16	47
				2	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
14	23L04130 403	Ekonomi Wisata Bahari (Kelas B)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	6	16	38
				2	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
15	23L04130 503	Metode Penelitian Sosial dan Bisnis Perikanan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	6	16	36
				2	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	5		
				3	Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	5		
16	23L04130 503	Metode Penelitian Sosial dan Bisnis Perikanan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	6	16	37
				2	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	5		
				3	Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	5		
17	23L04130 703	Pemberdayaan Gender Masyarakat Pesisir (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	1		2
				2	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	0		
				3	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	0		
18	23L04131 003	Manajemen dan Program Penyuluhan Perikanan (P)	3	1	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	6	16	12
				2	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	5		
				3	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5		
19	23L04131 303	Ekonomi Usaha Perikanan (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6	16	18
				2	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5		
				3	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
20	23L04131 603	Pemasaran Digital Perikanan (P)	3	1	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6	16	29
				2	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		

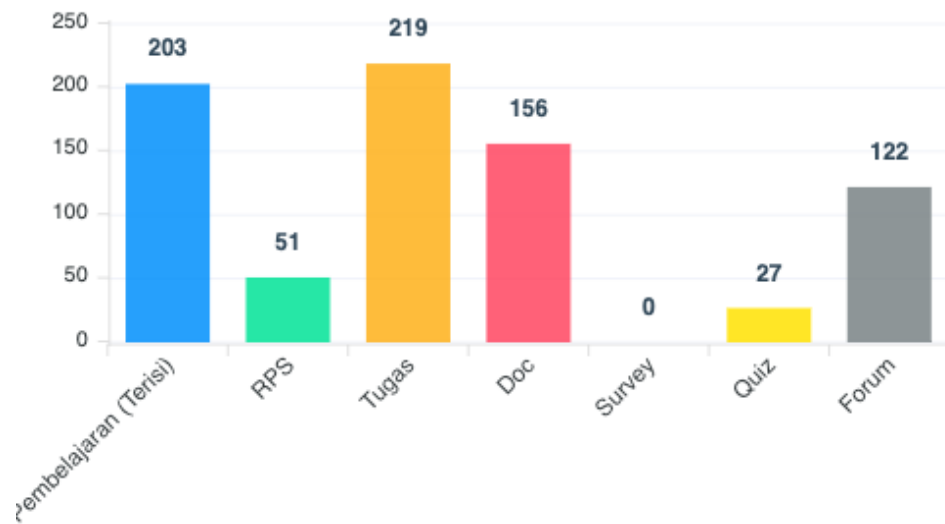
21	23L04131 903	Manajemen UMKM & Koperasi (P)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	0	0	50
				2	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	0		
				3	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	0		
22	23L04120 602	Komoditi Perikanan (Kelas A)	2	1	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	6	16	48
				2	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	5		
23	23L04120 602	Komoditi Perikanan (Kelas B)	2	1	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	6	16	43
				2	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		
24	23L04120 703	Sosiologi Masyarakat Perikanan dan Kelautan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	7	16	50
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	4		
25	23L04120 7	Sosiologi Masyarakat Perikanan dan Kelautan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	7	16	45
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	4		
26	23L04120 602	Komoditi Perikanan (Kelas C)	2	1	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	6	16	24
				2	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	5		
				3	M. Irham Ilyas, S.Pi., M.Si.	5		
27	23L04120 102	Pengantar Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas C)	2	1	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	6	16	50
				2	M. Irham Ilyas, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Alpiani, S.Pi., M.Si	5		
28	23L04120 102	Pengantar Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas D)	2	1	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	6	16	45
				2	M. Irham Ilyas, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Alpiani, S.Pi., M.Si	5		
29	23L04120 303	Ekonomi Produksi (Kelas A)	3	1	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	5	16	61
				2	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5		
				3	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6		
30	23L04120 303	Ekonomi Produksi (Kelas B)	3	1	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	5	16	46
				2	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5		
				3	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6		
31	23L04130 303	Pemetaan Sosial Masyarakat Pesisir dan Kepulauan (Kelas A)	3	1	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	6	16	33
				2	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	5		
				3	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	5		

32	23L04130 303	Pemetaan Sosial Masyarakat Pesisir dan Kepulauan (Kelas B)	3	1	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	6	37
				2	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	4	
				3	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5	
33	23L04131 403	Valuasi Ekonomi Sumberdaya Perikanan (P)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	4	22
				2	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	6	
				3	Kasri, S.Pi., M.Si.	5	
34	23L04131 703	Perdagangan Ekspor-import (P)	3	1	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6	28
				2	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5	
				3	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	4	
35	23L04132 003	Manajemen Agrobisnis Perikanan (P)	3	1	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	0	1
				2	Kasri, S.Pi., M.Si.	0	
				3	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	0	
36	23L04130 803	Manajemen Konflik Sosial Masyarakat Pesisir (P)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	0	1
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	0	
				3	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	0	
37	23L04131 10	Kebijakan & Kelembagaan Penyuluhan Perikanan (P)	3	1	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	1	3
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	0	
				3	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	0	
38	23L04120 403	Ekonomi Perusahaan Perikanan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	6	58
				2	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5	
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	3	
39	23L04120 403	Ekonomi Perusahaan Perikanan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5	45
				2	Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	5	
				3	Kasri, S.Pi., M.Si.	5	
40	23L04120 50	Penyuluhan dan Komunikasi Perikanan (Kelas A)	3	1	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	5	63
				2	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	6	
				3	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	3	
41	23L04120 50	Penyuluhan dan Komunikasi Perikanan (Kelas B)	3	1	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	6	55
				2	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	5	
				3	Dr. Firman, S.Pi., M.Si.	4	
42	23L04120 803	Pengolahan Data Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas A)	3	1	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6	50
				2	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	3	
				3	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5	

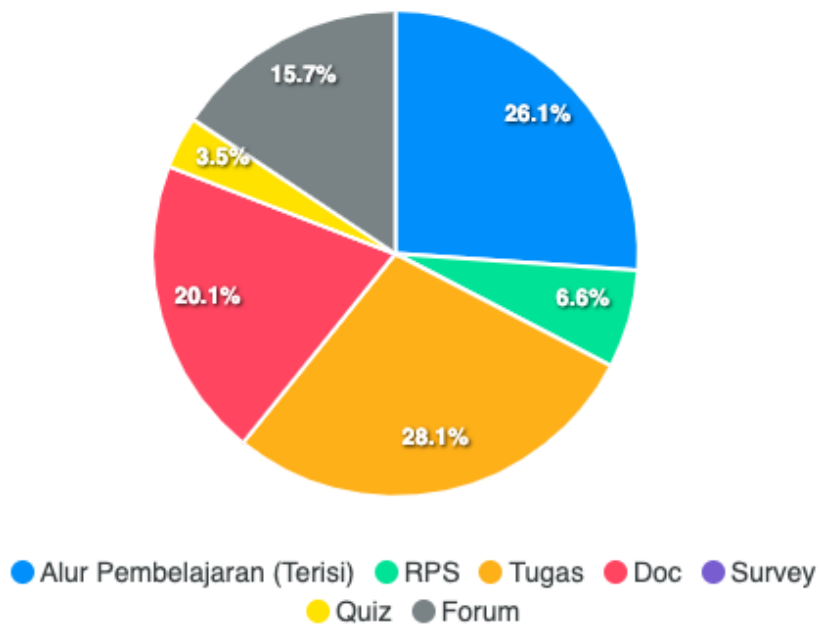
43	23L04120 803	Pengolahan Data Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas B)	3	1	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6		45
				2	Dr. Amiluddin, SP., M.Si.	4		
				3	M. Chasyim Hasani., S.Pi., M.Si	5		
44	23L04120 9022	Antropologi Perikanan dan Kelautan (Kelas A)	2	1	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	5		58
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Dr. Abd. Wahid, S.Pi.,M.Si.	5		
45	23L04120 9022	Antropologi Perikanan dan Kelautan (Kelas B)	2	1	Dr. Andi Amri, S.Pi.,M.Sc.	6		65
				2	Dr. Andi Adri Arief, S.Pi.,M.Si.	5		
				3	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	0		
46	23L04130 103	Manajemen Kewirausahaan Perikanan (Kelas A)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	5		36
				2	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		
47	23L04130 103	Manajemen Kewirausahaan Perikanan (Kelas B)	3	1	Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	5		38
				2	Arie Syahrani Cangara, S.Pi., M.Si	5		
				3	Benny A.J. Gosari, S.Kel., M.Si.	5		
48	23L04130 203	Sistem Informasi Manajemen Perikanan (Kelas A)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	6		36
				2	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	4		
49	23L04130 203	Sistem Informasi Manajemen Perikanan (Kelas B)	3	1	Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	6		37
				2	Kasri, S.Pi., M.Si.	5		
				3	Muhammad Dalvi Mustafa, S.Pi., M.Sc.	4		

B. Statistik Mata Kuliah

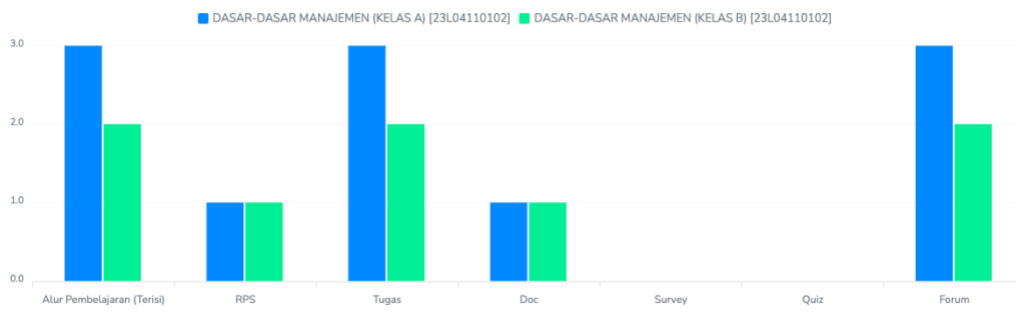
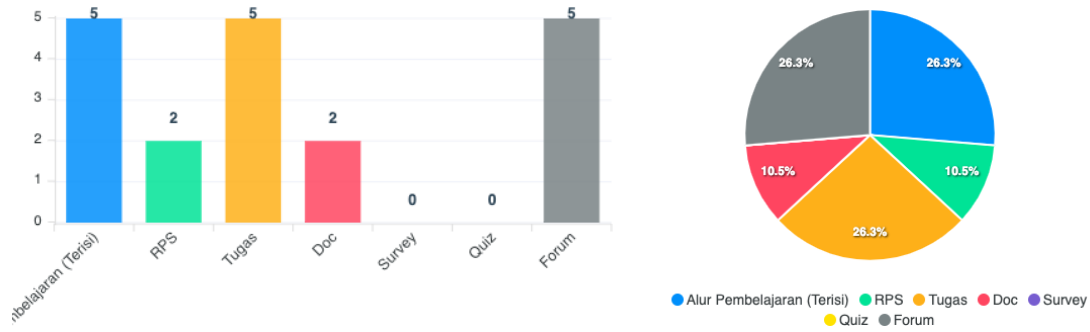
AGROBISNIS PERIKANAN - S1



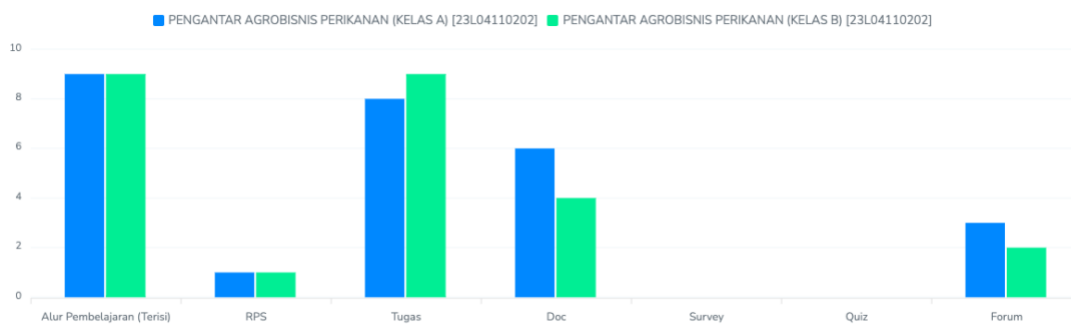
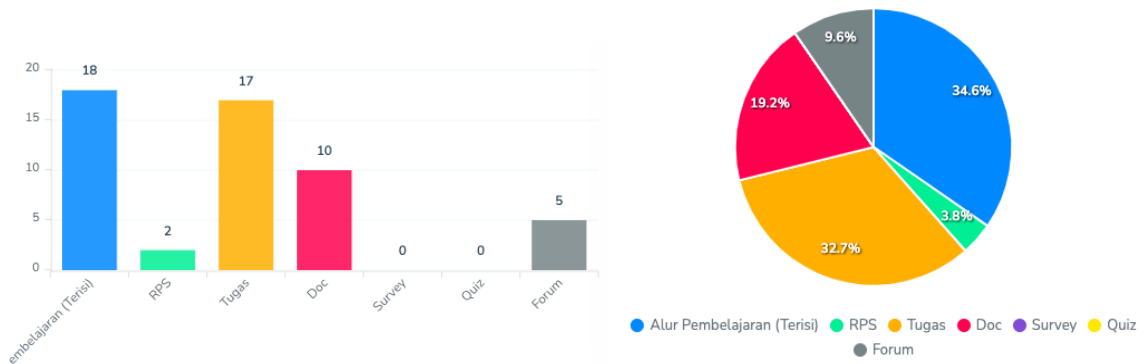
AGROBISNIS PERIKANAN - S1



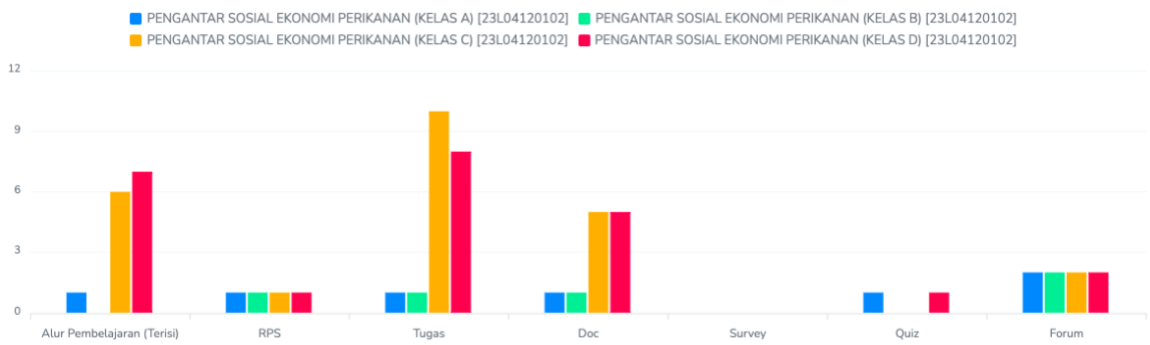
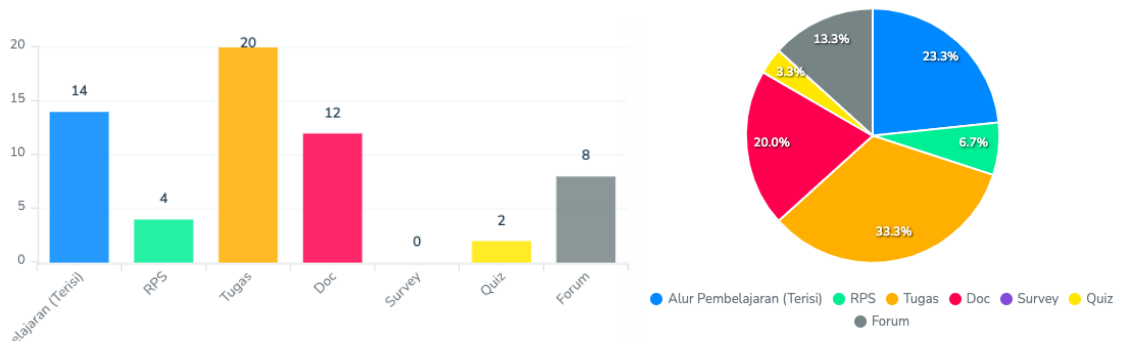
1. Dasar-Dasar Manajemen (Kelas A dan B)



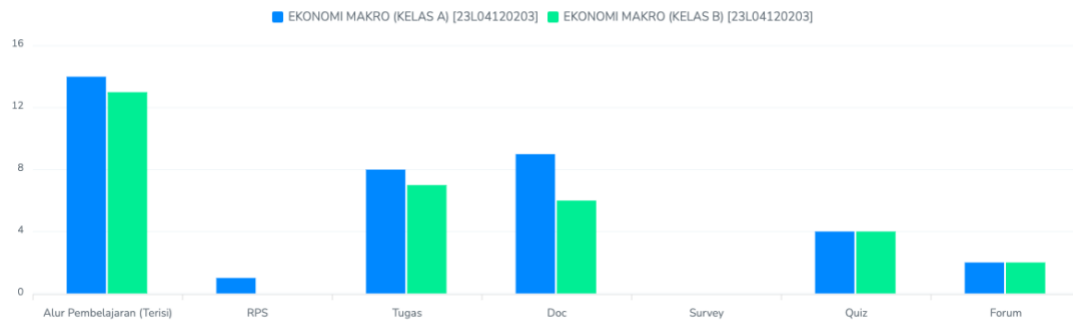
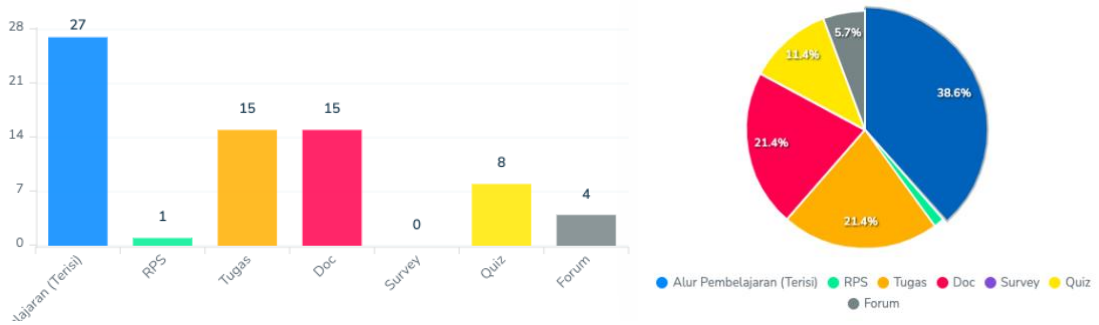
2. Pengantar Agrobisnis Perikanan (Kelas A dan B)



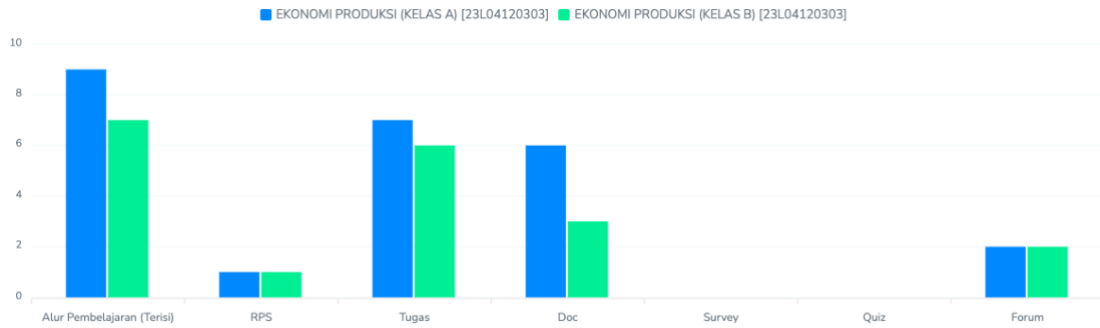
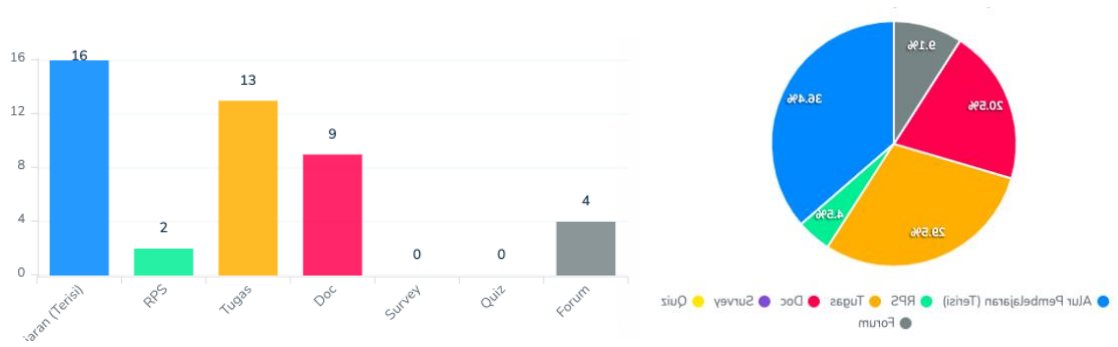
3. Pengantar Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas A – D)



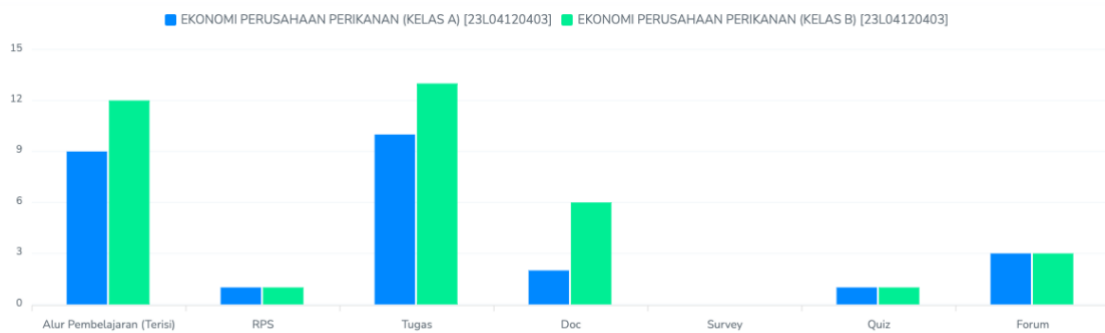
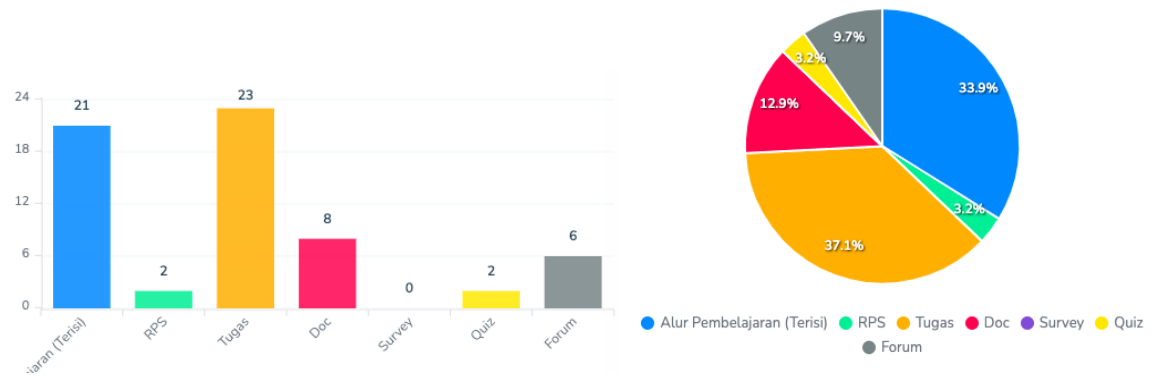
4. Ekonomi Makro (Kelas A dan B)



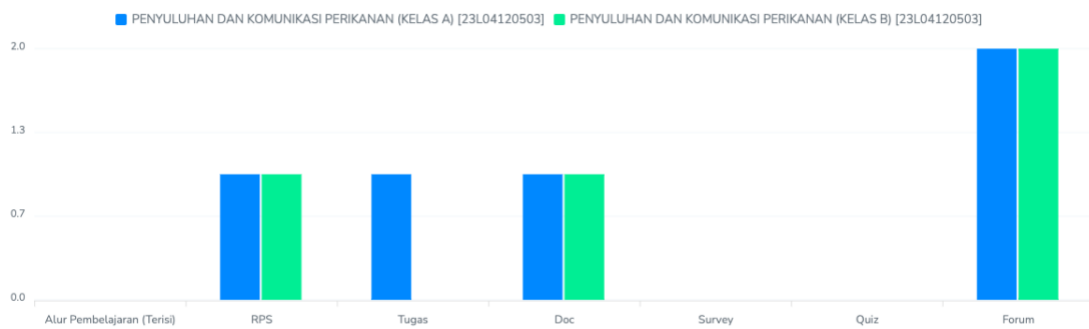
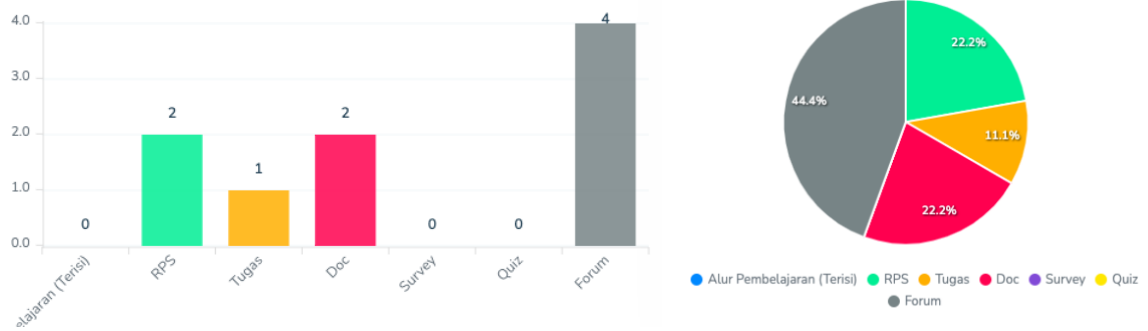
5. Ekonomi Produksi (Kelas A dan B)



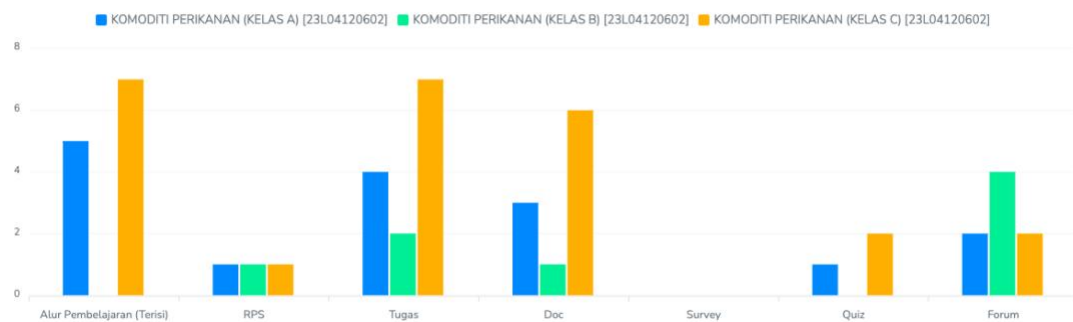
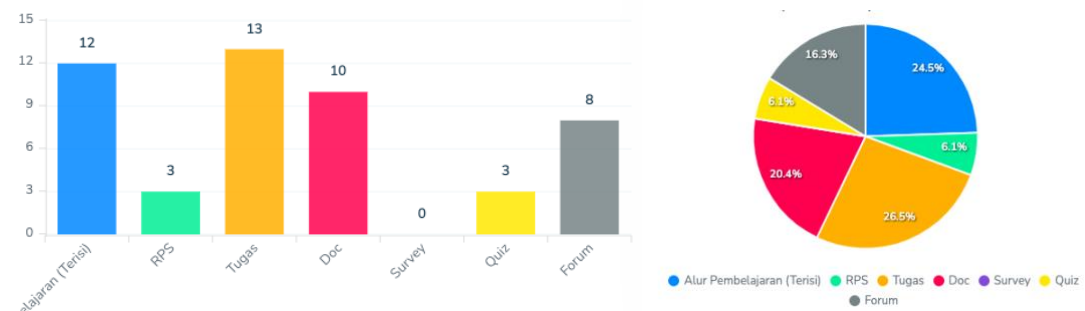
6. Ekonomi Perusahaan Perikanan (Kelas A dan B)



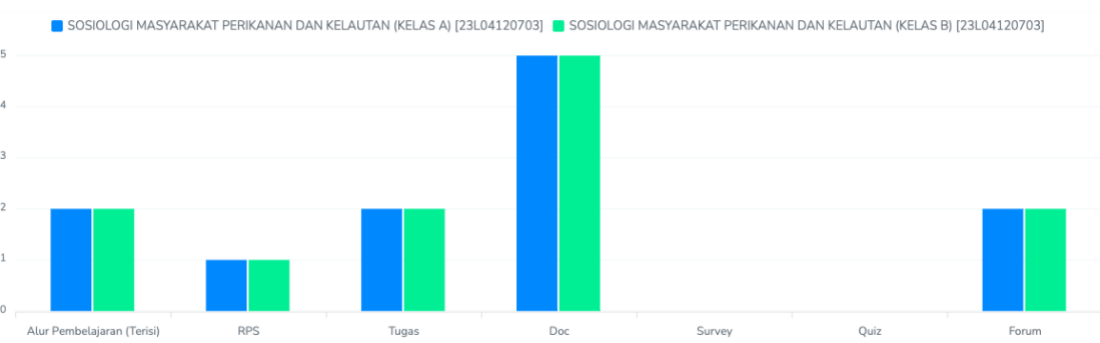
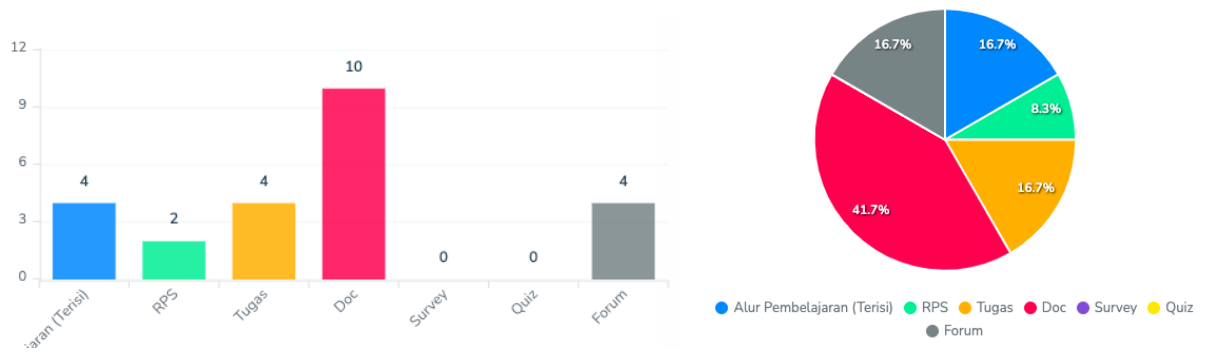
7. Penyuluhan dan Komunikasi Perikanan (Kelas A dan B)



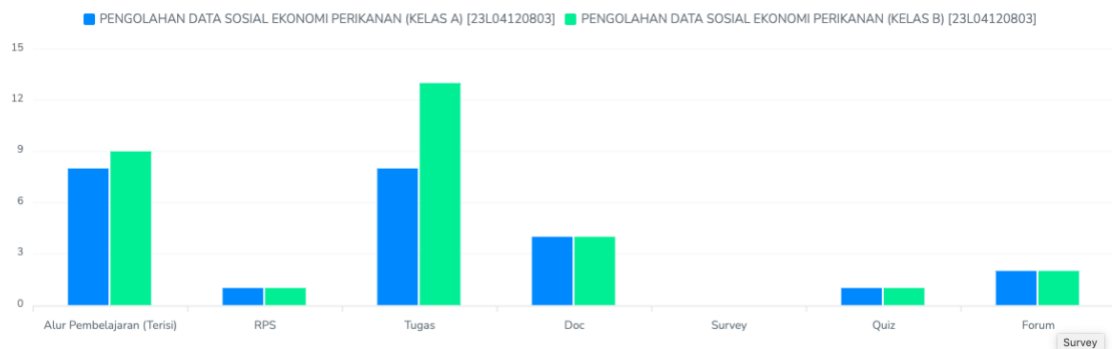
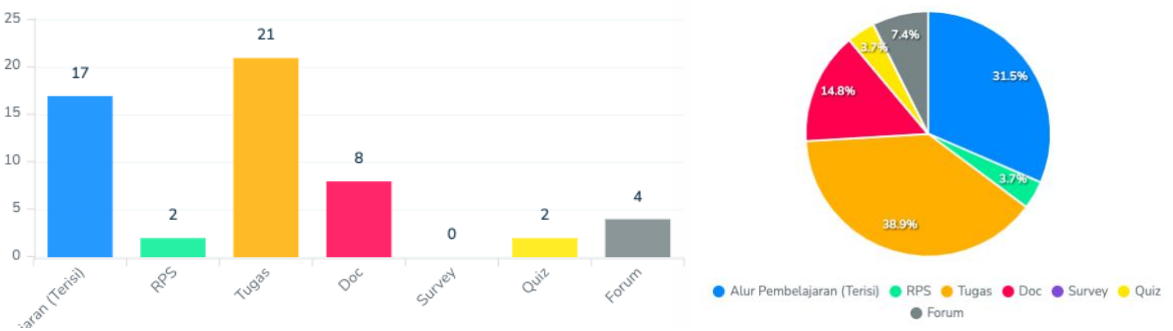
8. Komoditi Perikanan (Kelas A - C)



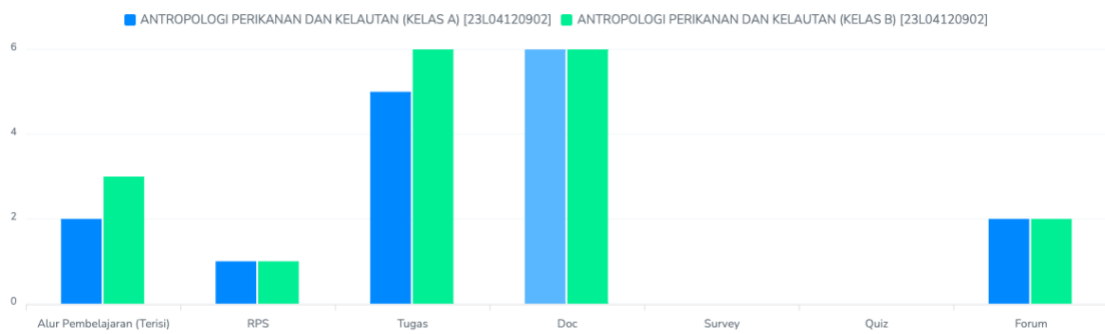
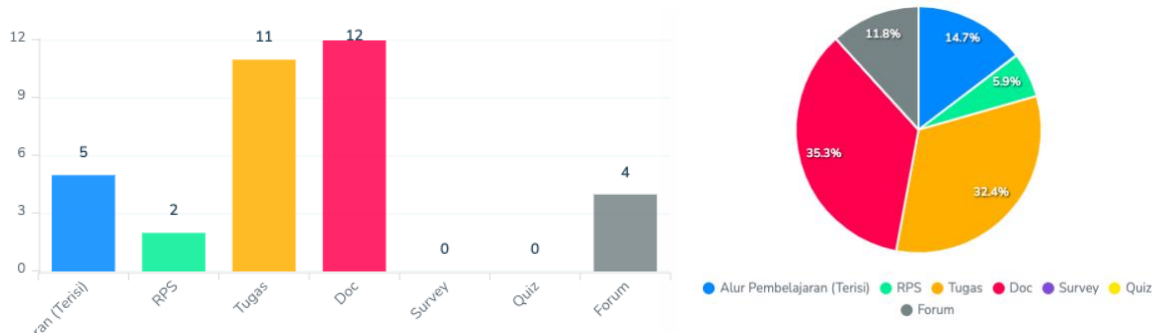
9. Sosiologi Masyarakat Perikanan dan Kelautan (Kelas A dan B)



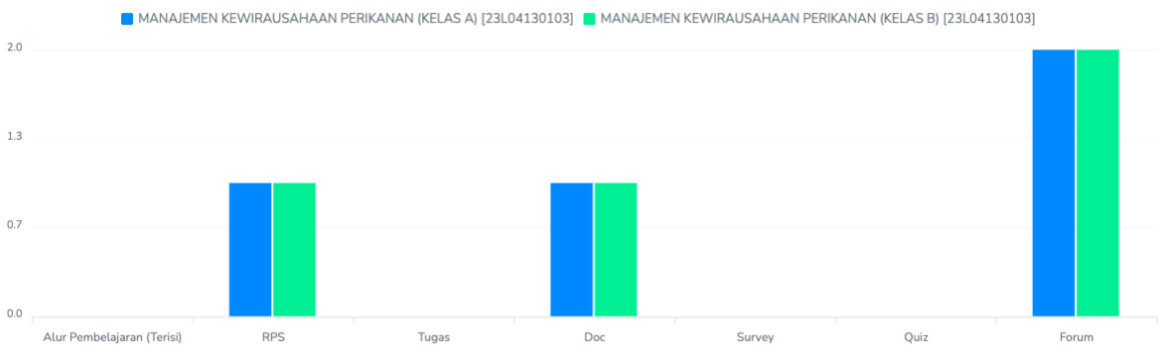
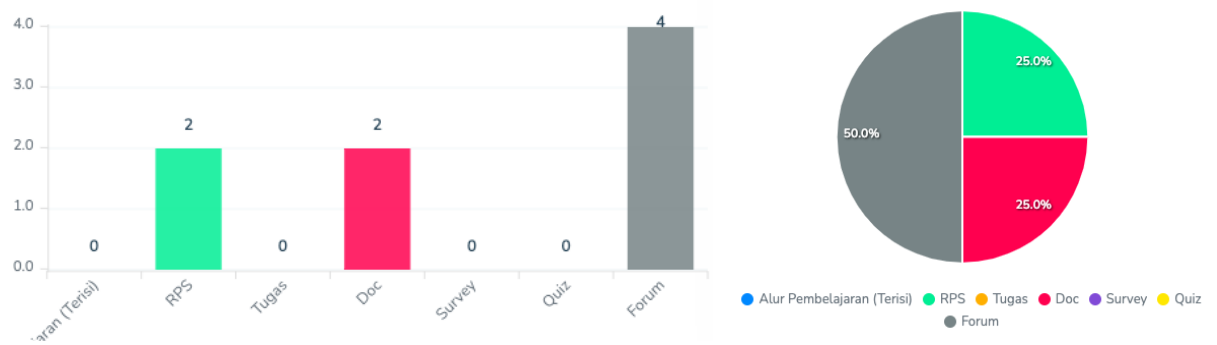
10. Pengolahan Data Sosial Ekonomi Perikanan (Kelas A dan B)



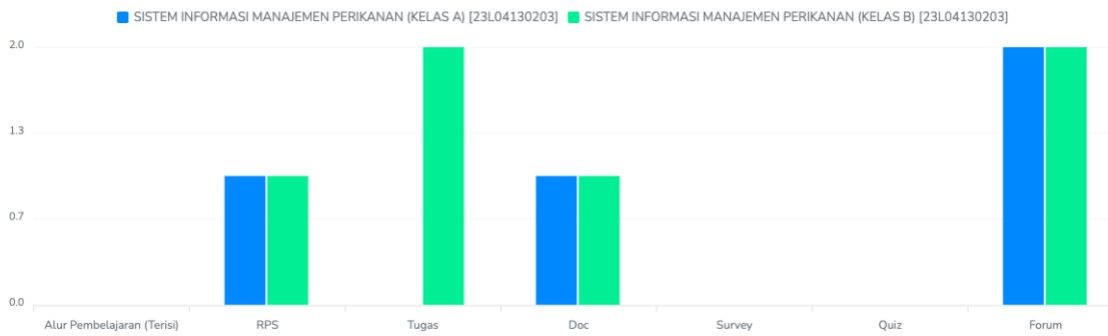
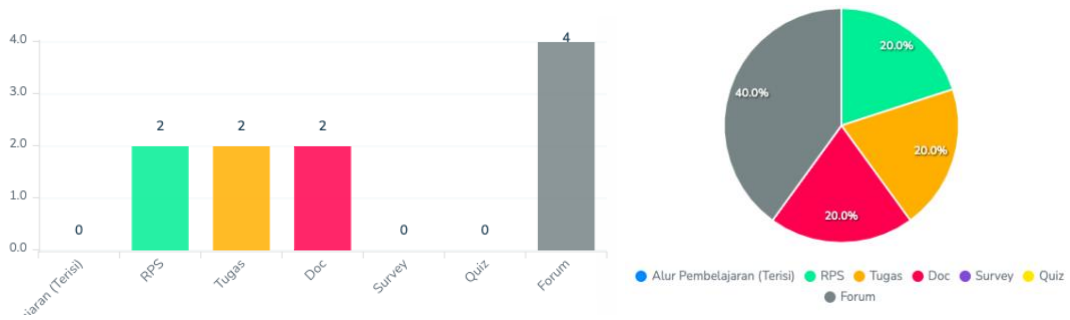
11. Antropologi Perikanan dan Kelautan (Kelas A dan B)



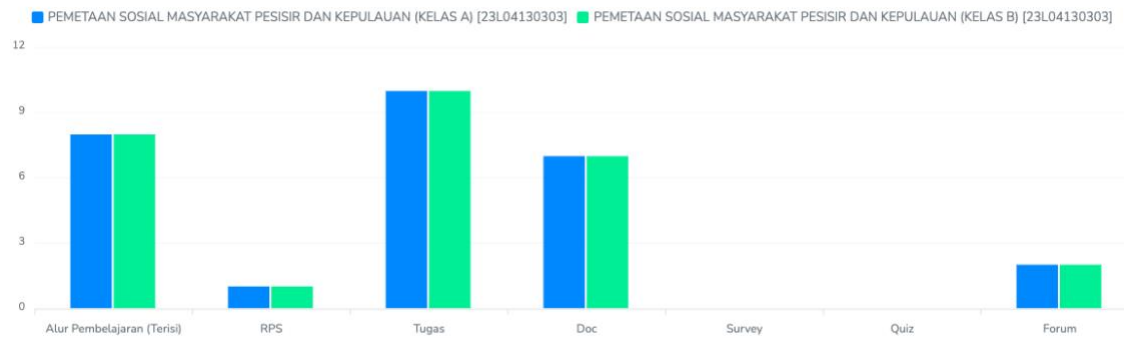
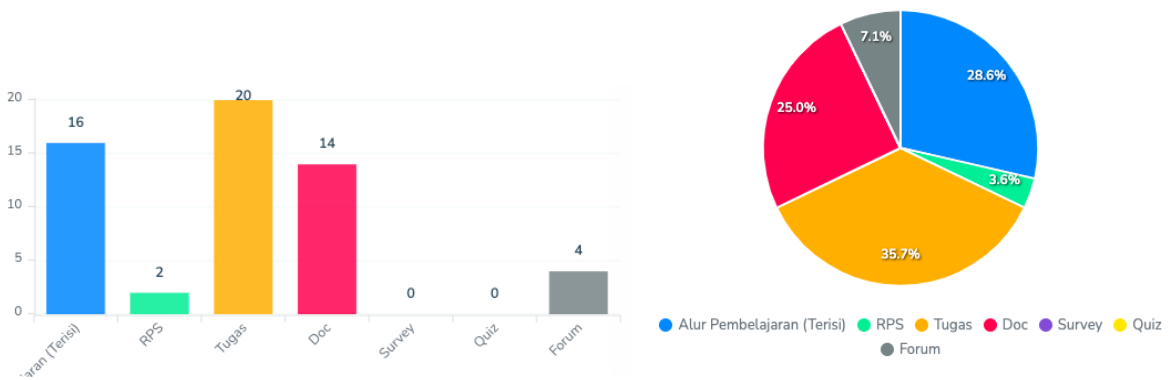
12. Manajemen Kewirausahaan Perikanan (Kelas A dan B)



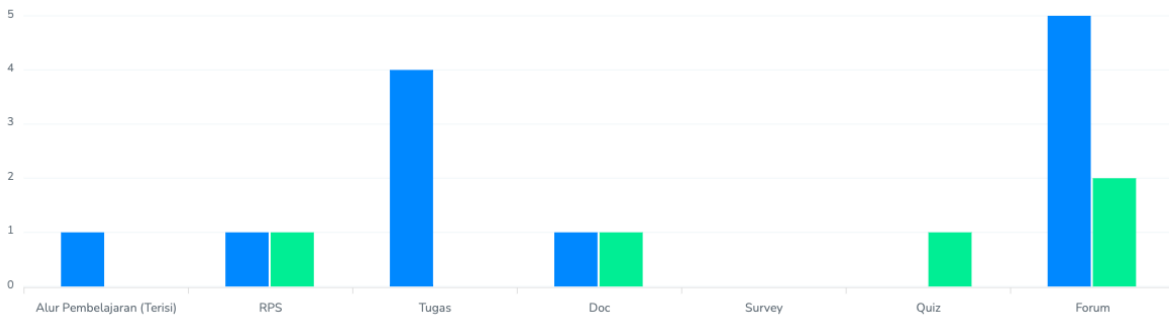
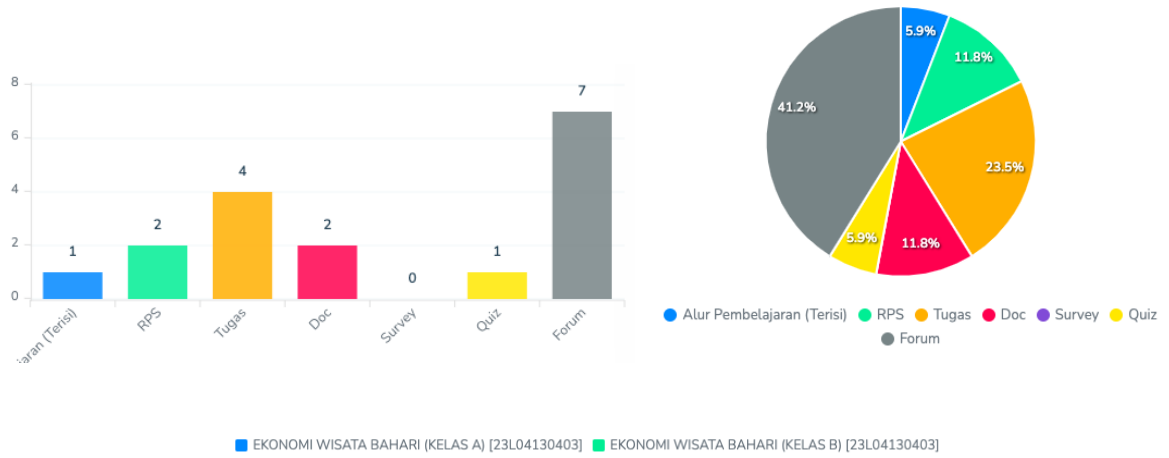
13. Sistem Informasi Manajemen Perikanan (Kelas A dan B)



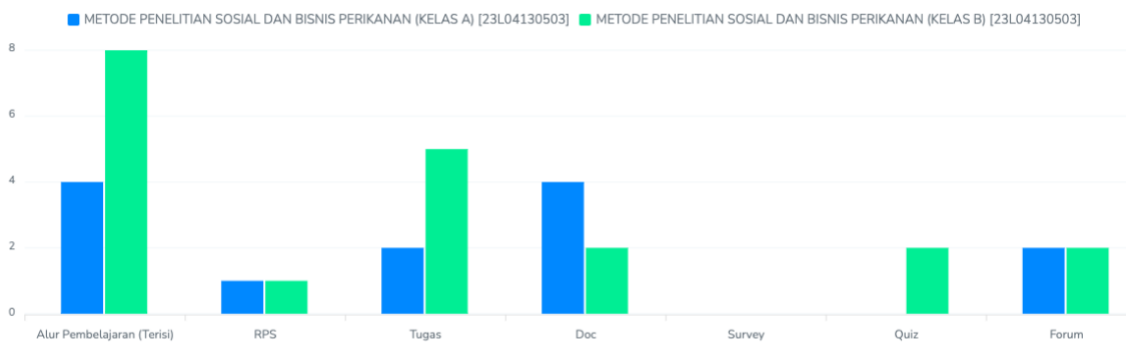
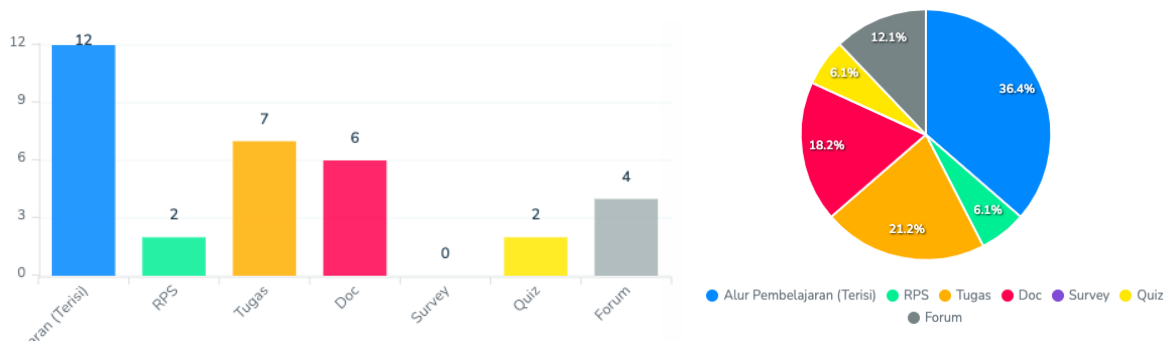
14. Pemetaan Sosial Masyarakat Pesisir dan Kepulauan (Kelas A dan B)



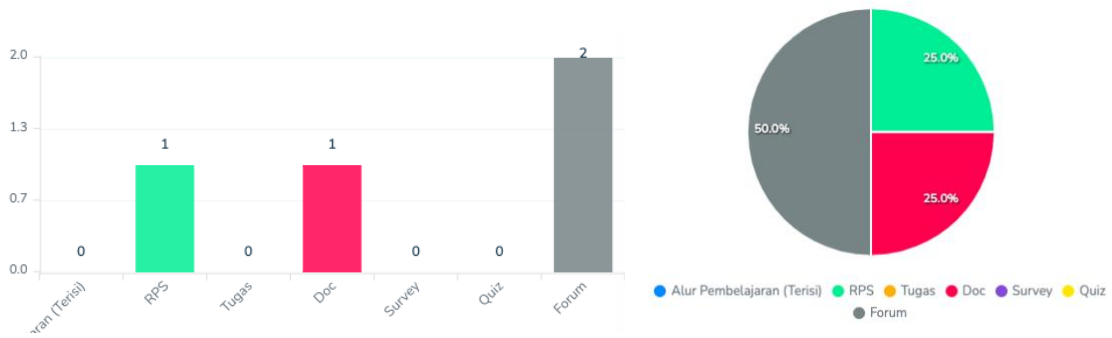
15. Ekonomi Wisata Bahari (Kelas A dan B)



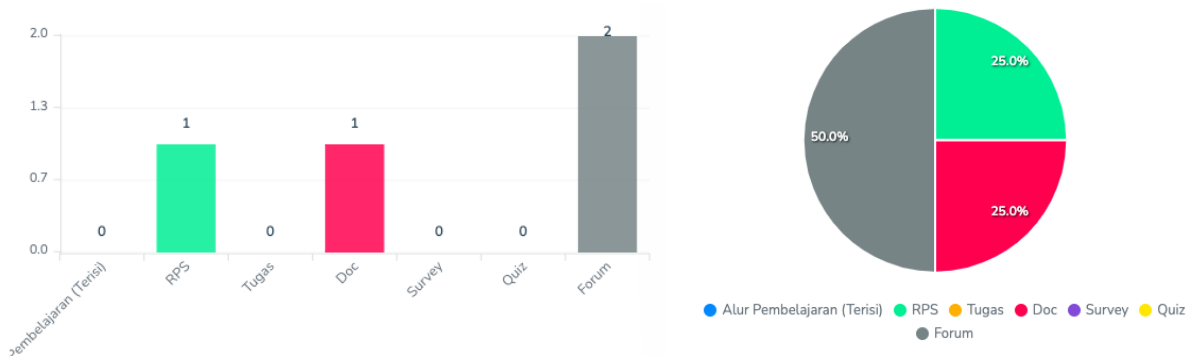
16. Metode Penelitian Sosial dan Bisnis Perikanan (Kelas A dan B)



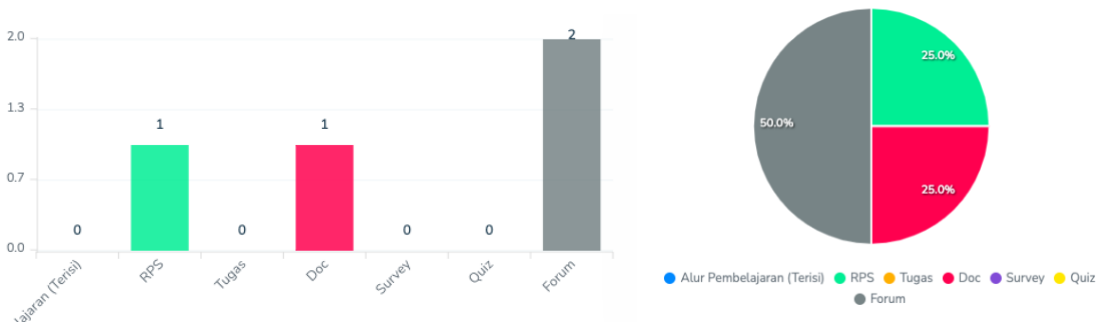
17. Dinamika Pembangunan Perikanan



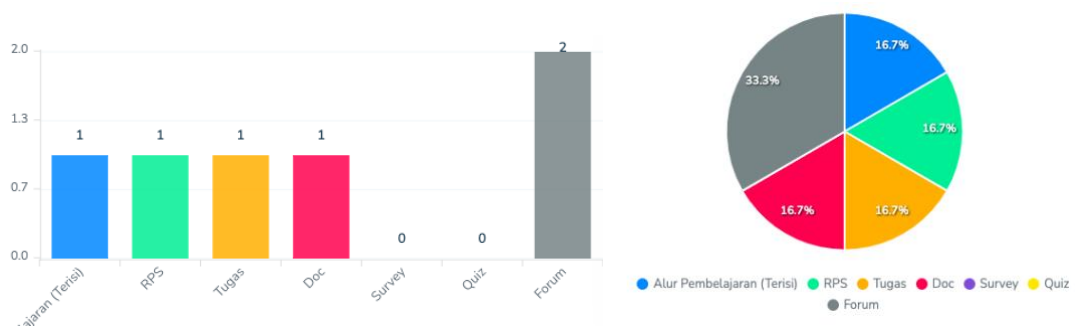
18. Pemberdayaan Gender Masyarakat Pesisir



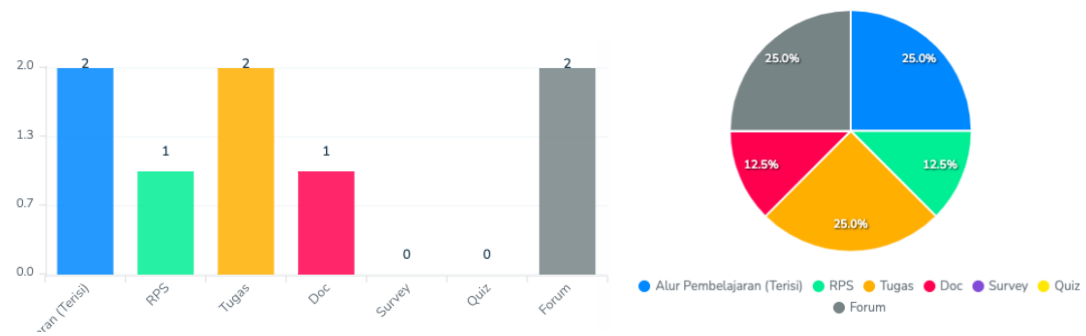
19. Manajemen Konflik Sosial Masyarakat Pesisir



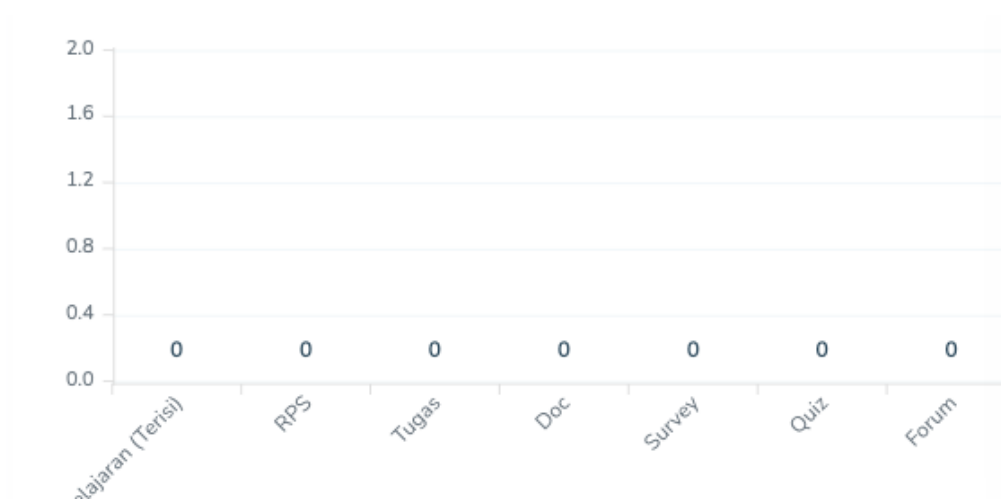
20. Teknologi dan sistem Informasi Penyuluhan



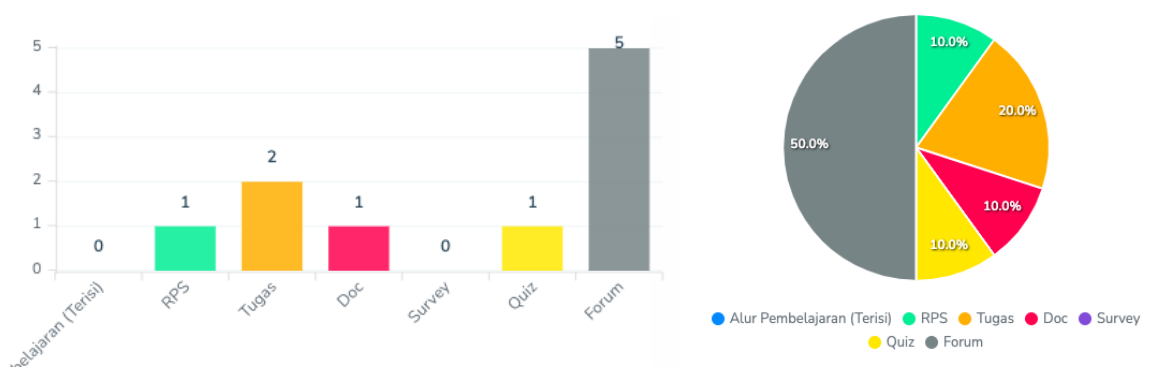
21. Manajemen dan Program Penyuluhan Perikanan



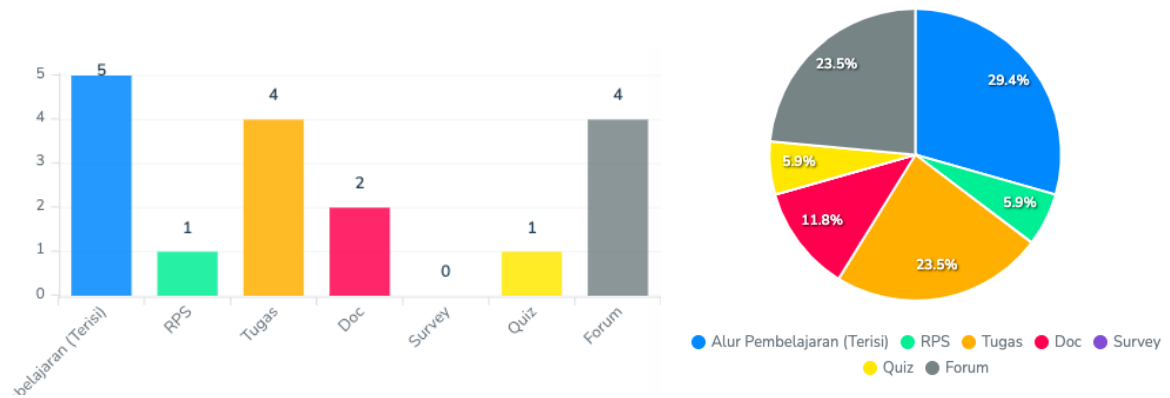
22. Kebijakan & Kelembagaan Penyuluhan Perikanan



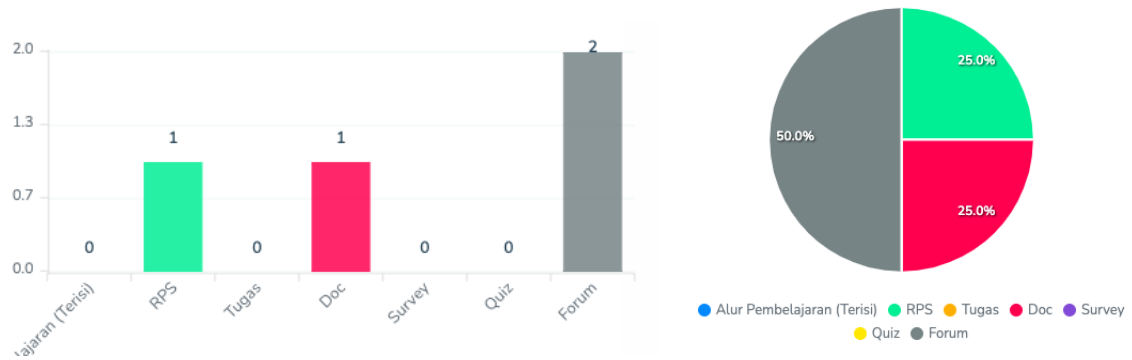
23. Ekonomi Pembangunan Perikanan



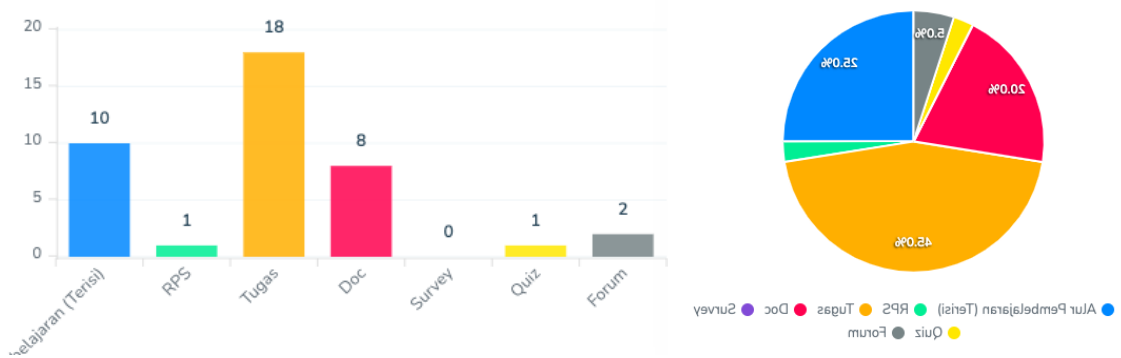
24. Ekonomi Usaha Perikanan



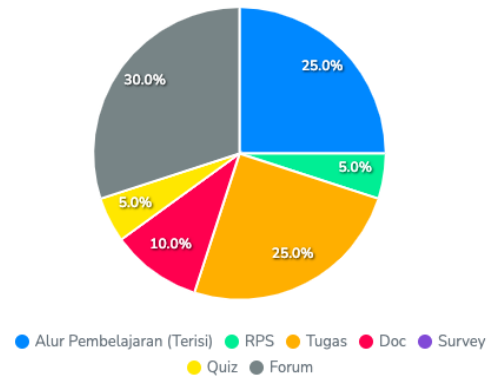
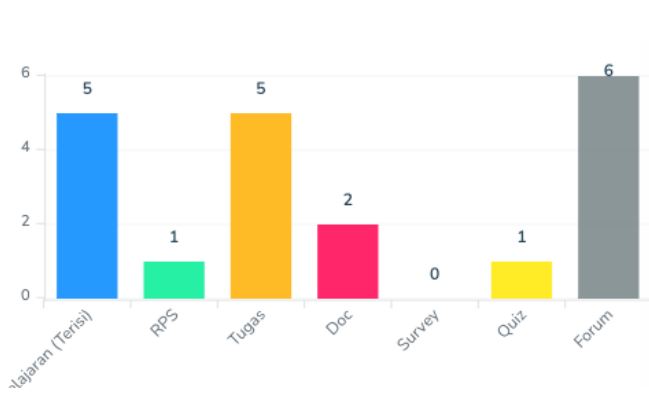
25. Valuasi Ekonomi Sumberdaya Perikanan



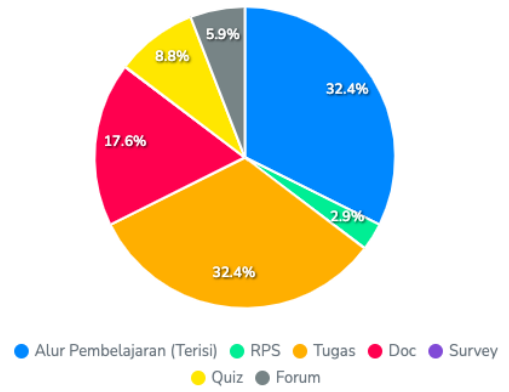
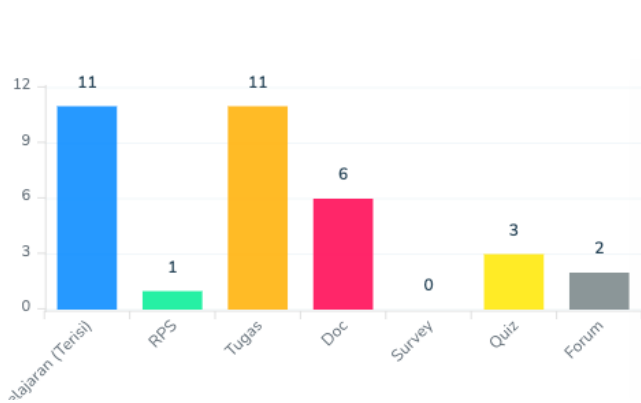
26. Strategi Pemasaran Perikanan



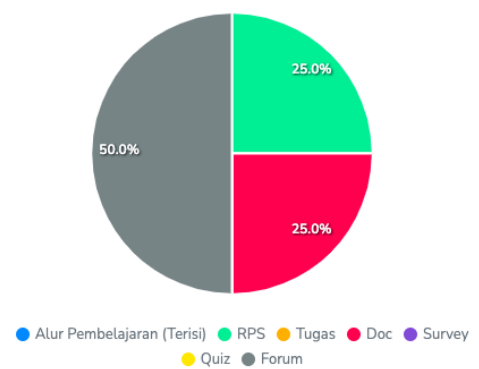
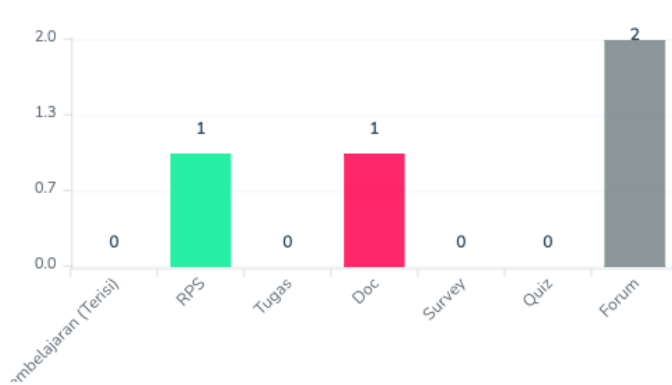
27. Pemasaran Digital Perikanan



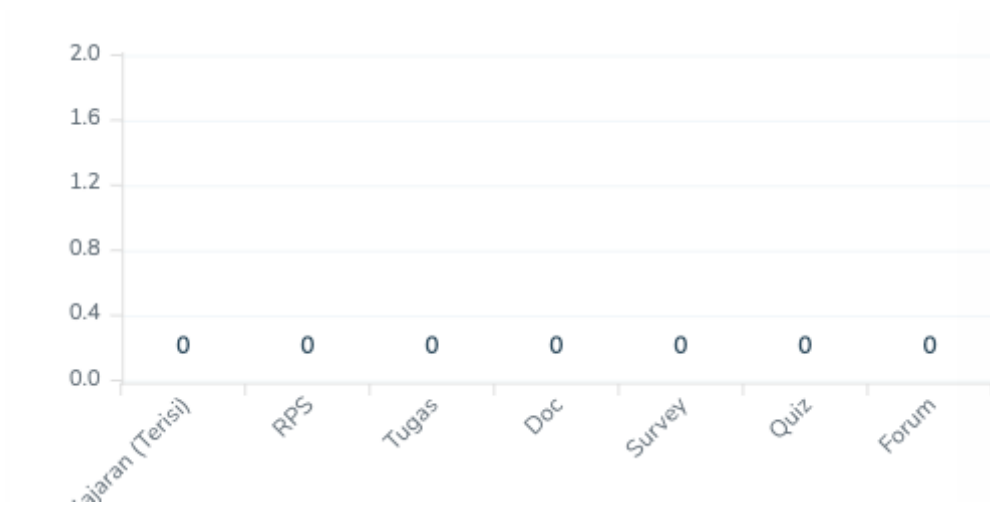
28. Perdagangan Eksport-import



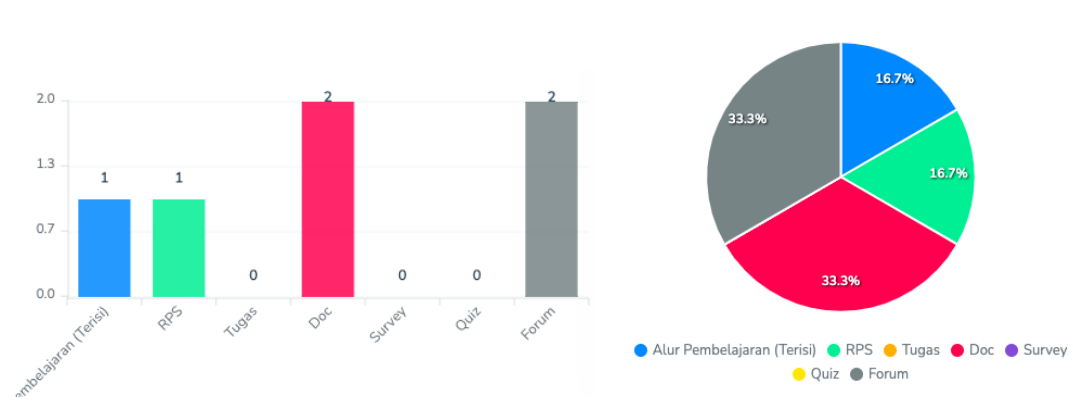
29. Manajemen Industri Perikanan



30. Manajemen UMKM & Koperasi



31. Manajemen Agrobisnis Perikanan





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

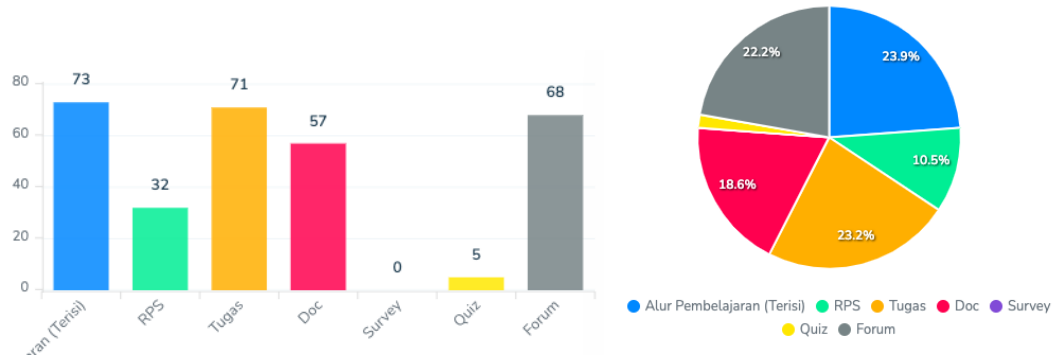
🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>

A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

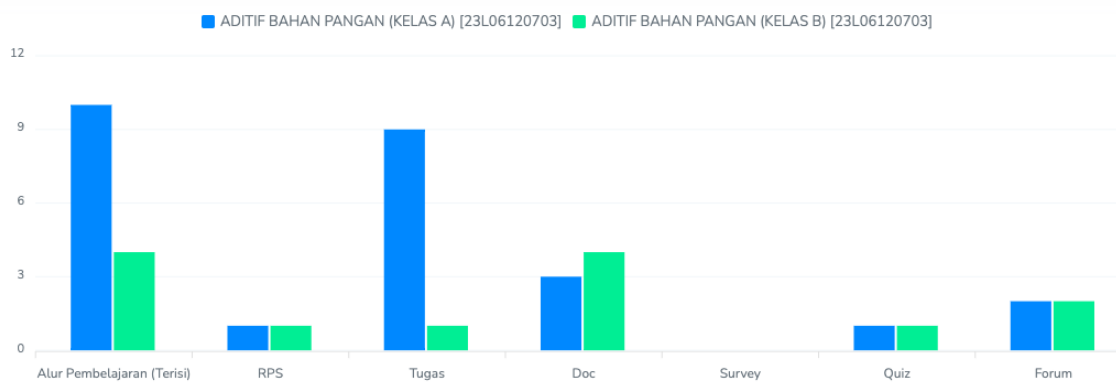
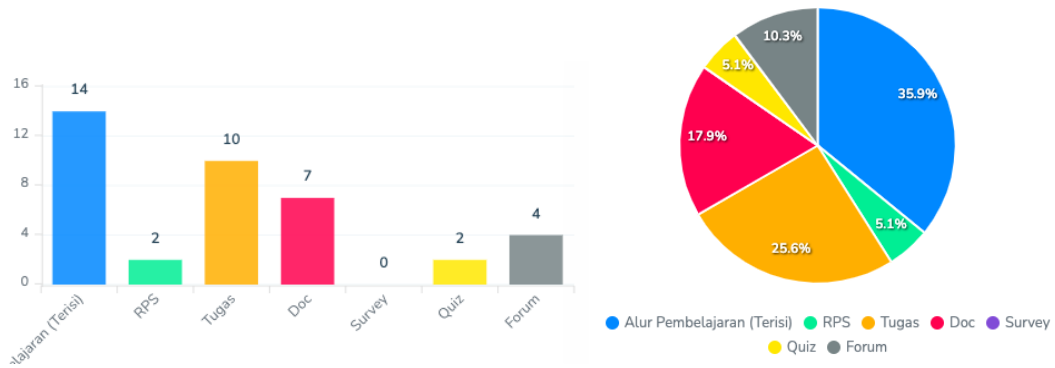
NO	KD MK	NAMA MK	SK S	NAMA DOSEN PENGAJAR	JML MENG AJAR	TTL	JML MHS
						PERKULIAHAN	
1	23L06120103	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas A)	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	46
				2. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	4		
				3. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	6		
2	23L06120403	Mikrobiologi Hasil Perikanan	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	54
				2. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	5		
				3. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	5		
3	23L06130103	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan	3	1. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	6	16	30
				2. Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	5		
				3. Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5		
4	23L06130203	Bioteknologi Hasil Perikanan	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	29
				2. Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	4		
				3. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	6		
5	23L06130303	Manajemen Industri Hasil Perikanan	3	1. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	0	0	1
				2. Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	0		
				3. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	0		
6	23L06120703	Aditif Bahan Pangan (Kelas B)	3	1. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	8	16	45
				2. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	8		
				3. Mufti Hatur Rahmi, S.Tr.Pi., M.Si.	0		
7	23L06110103	Kimia Pangan	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	45
				2. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	5		
				3. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	5		
8	23L06110203	Penanganan Hasil Perikanan	3	1. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	45
				2. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	5		
				3. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	5		
9	23L06130703	Teknologi Transportasi Produk Perikanan (P)	3	1. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	0	0	
				2. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	0		
				3. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	0		
10	23L06131003	Pengolahan Hasil Perikanan Modern (P)	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	4
				2. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	5		
				3. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	5		
11	23L06120103	Biokimia Hasil Perikanan (Kelas B)	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	21
				2. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	5		
				3. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	5		
12			3	1. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	20

	23L061202 03	Bahan Baku Industri Hasil Perikanan (Kelas B)		2. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	5		
				3. Mufti Hatur Rahmi, S.Tr.Pi., M.Si.	5		
13	23L061202 03	Bahan Baku Industri Hasil Perikanan (Kelas A)	3	1. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	8	16	46
				2. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	4		
				3. Mufti Hatur Rahmi, S.Tr.Pi., M.Si.	4		
14	23L061207 03	Aditif Bahan Pangan (Kelas A)	3	1. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	8	16	29
				2. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	7		
				3. Mufti Hatur Rahmi, S.Tr.Pi., M.Si.	0		
15	23L061305 03	Pengemasan & Penyimpanan Produk Perikanan	3	1. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	29
				2. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	5		
				3. A.Herminda Julyaningsih, S.TP., M.Si.	5		
16	23L061306 03	Pengawasan dan Pengendalian Mutu Hasil Perikanan	3	1. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	6	15	29
				2. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	5		
				3. Dr. rer.nat. Ir. Zainal, STP., M.Food.Tech.	3		
17	23L061308 03	Penanganan Bahan Baku Industri (P)	3	1. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	4
				2. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	5		
				3. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	5		
18	23L061205 03	Nutrisi Hasil Perikanan	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	44
				2. Dr. Ir. Ophirtus Sumule, DEA.	5		
				3. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	5		
19	23L061309 03	Teknologi Refrigerasi Hasil Perikanan	3	1. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	48
				2. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	5		
				3. Dr. Fahrul, S.Pi., M.Si.	5		
20	23L061206 03	Teknologi Pemanfaatan Makroalga dan Mikroalga	3	1. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	6	16	55
				2. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	5		
				3. Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	5		
21	23L061304 03	Diversifikasi dan Pengembangan Produk Perikanan	3	1. Dr. Syahrul, S.Pi., M.Si.	6	16	30
				2. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	5		
				3. Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	5		
22	23L061316 03	Standarisasi Mutu Produk Hasil Perikanan (P)	3	1. Dr. Nursinah Amir, S.Pi., MP.	6	16	6
				2. Kasmiati, STP., MP., Ph.D.	5		
				3. Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	5		

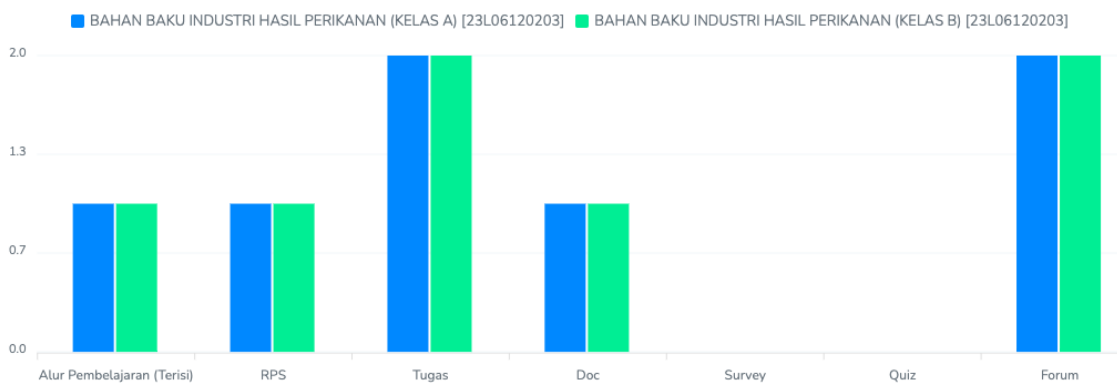
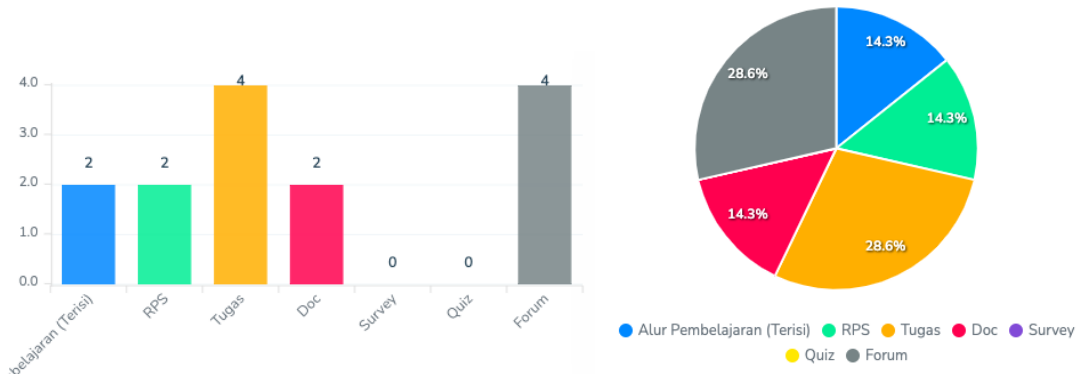
B. Statistik Mata Kuliah



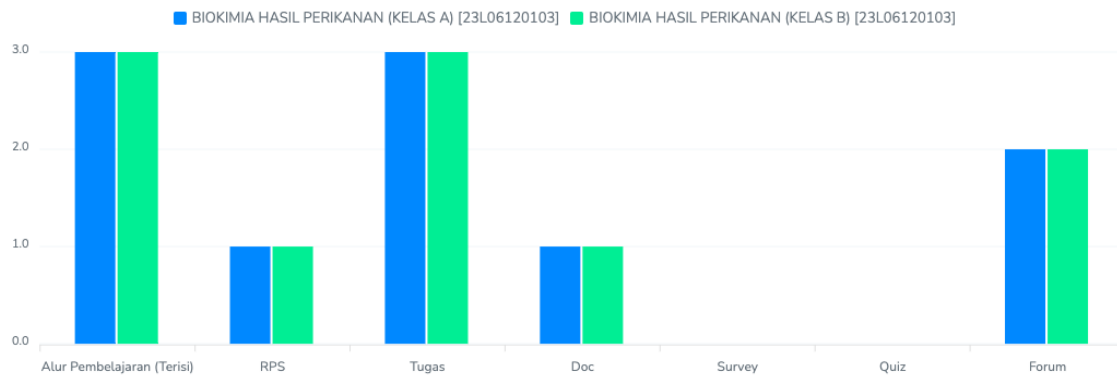
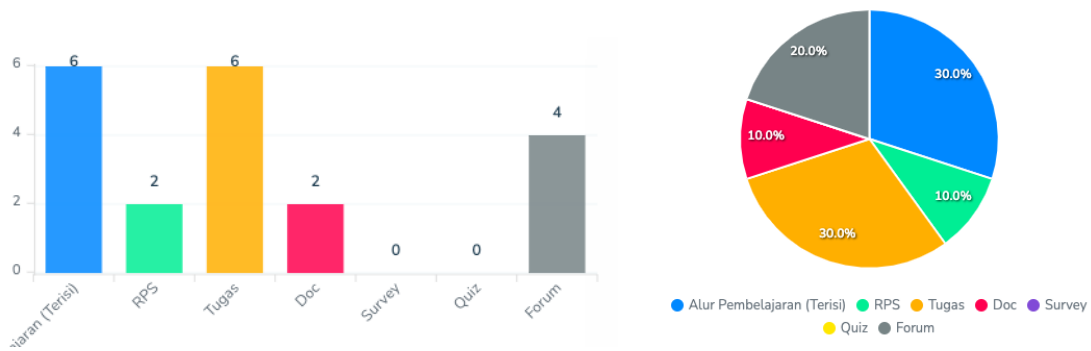
1. Aditif Bahan Pangan (Kelas A dan B)



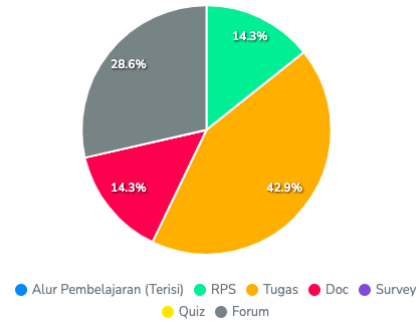
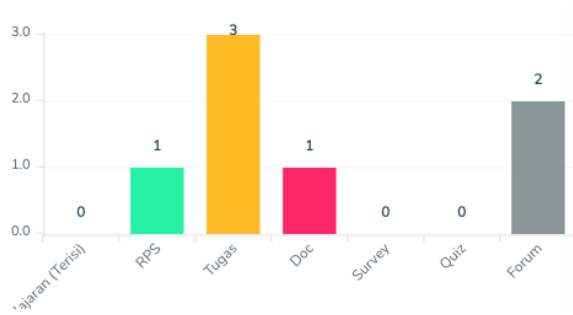
2. Bahan Baku Industri Hasil Perikanan (Kelas A dan B)



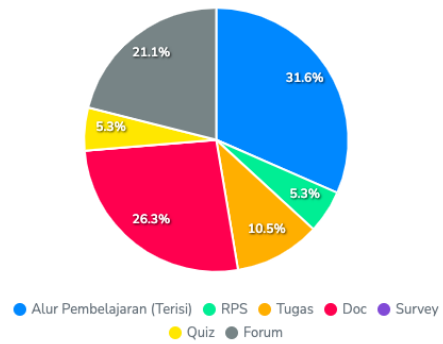
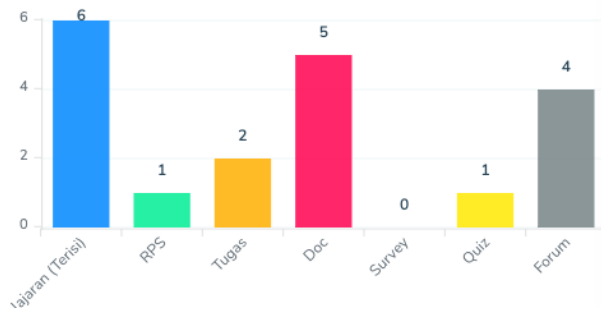
3. Biokimia Hasil Perikanan (Kelas A dan B)



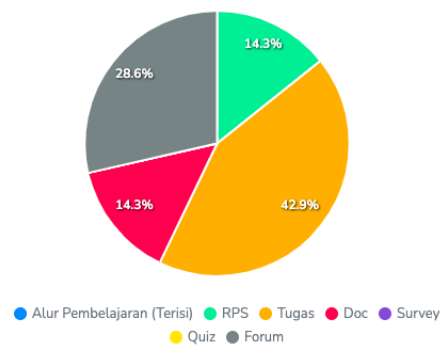
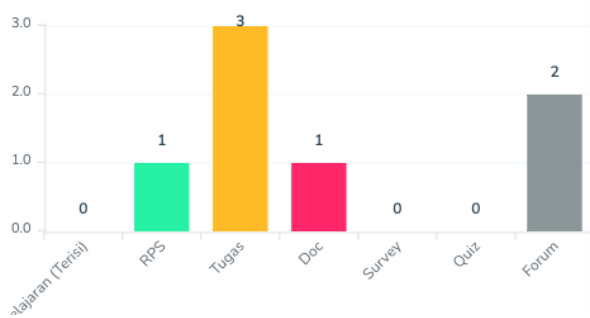
4. Bioteknologi Hasil Perikanan



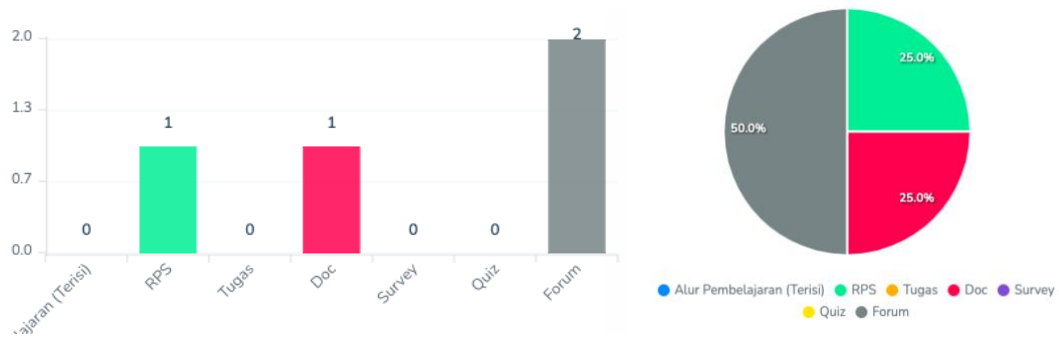
5. Diversifikasi dan Pengembangan Produk Perikanan



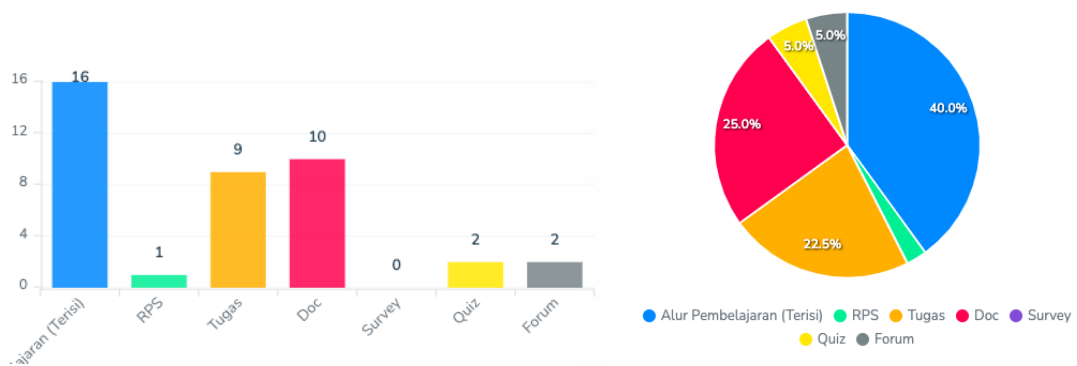
6. Kimia Pangan



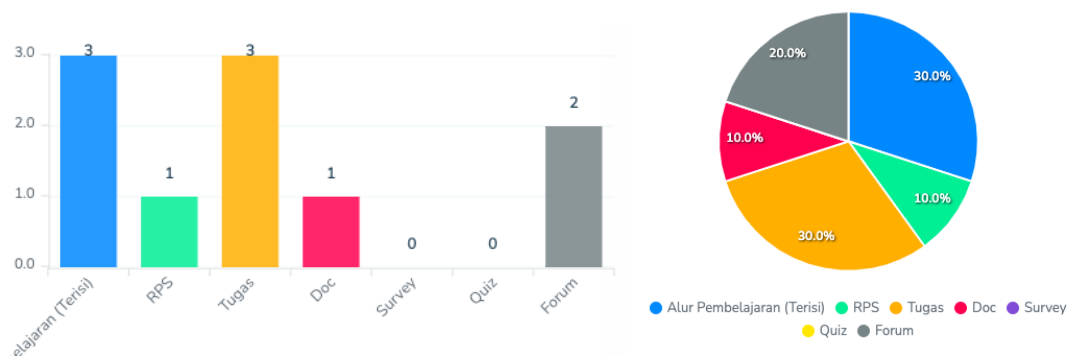
7. Manajemen Industri Hasil Perikanan



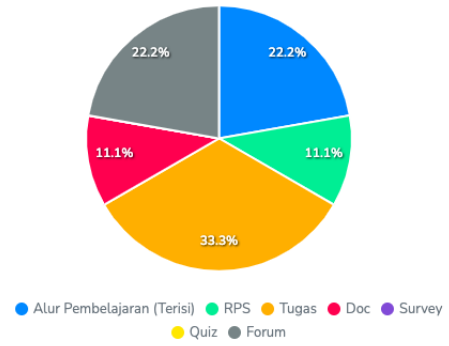
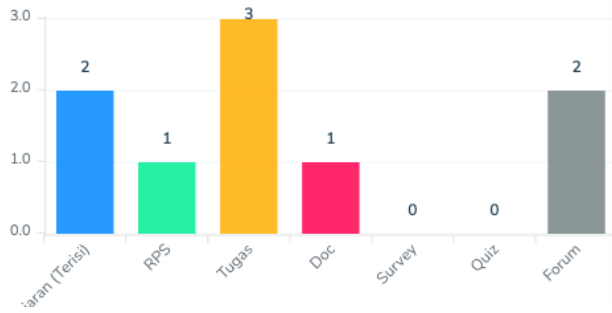
8. Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan



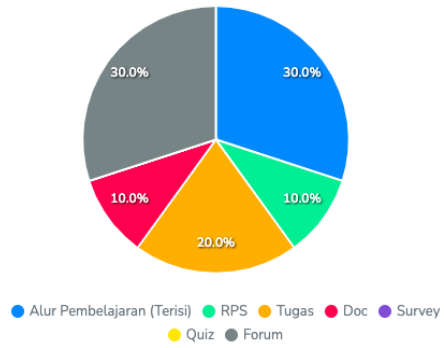
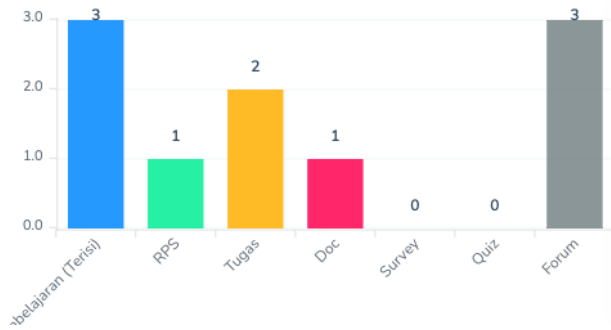
9. Mikrobiologi Hasil Perikanan



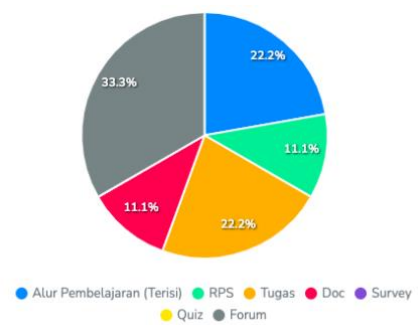
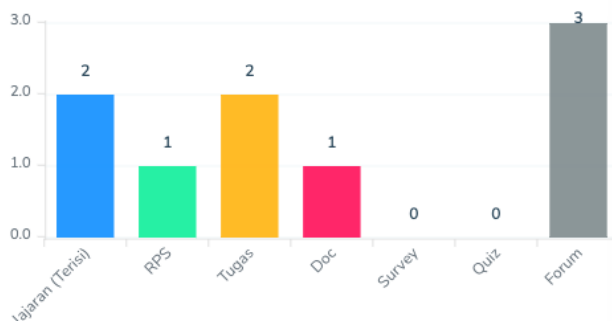
10. Nutrisi Hasil Perikanan



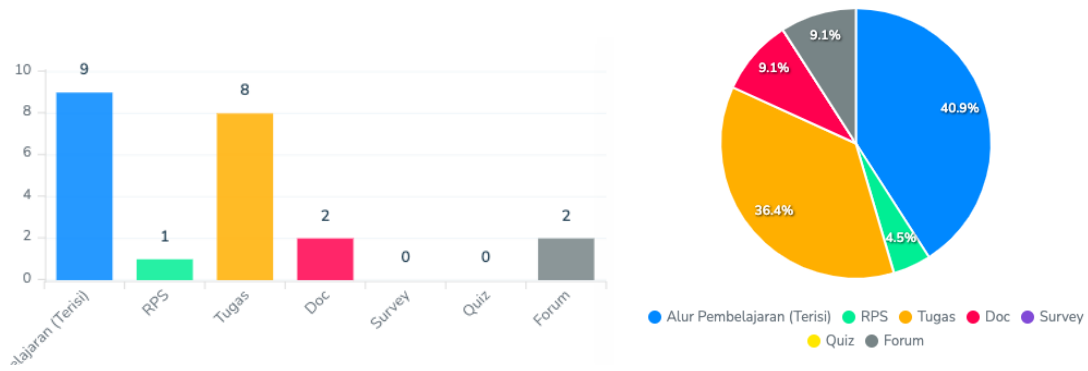
11. Penanganan Bahan Baku Industri (P)



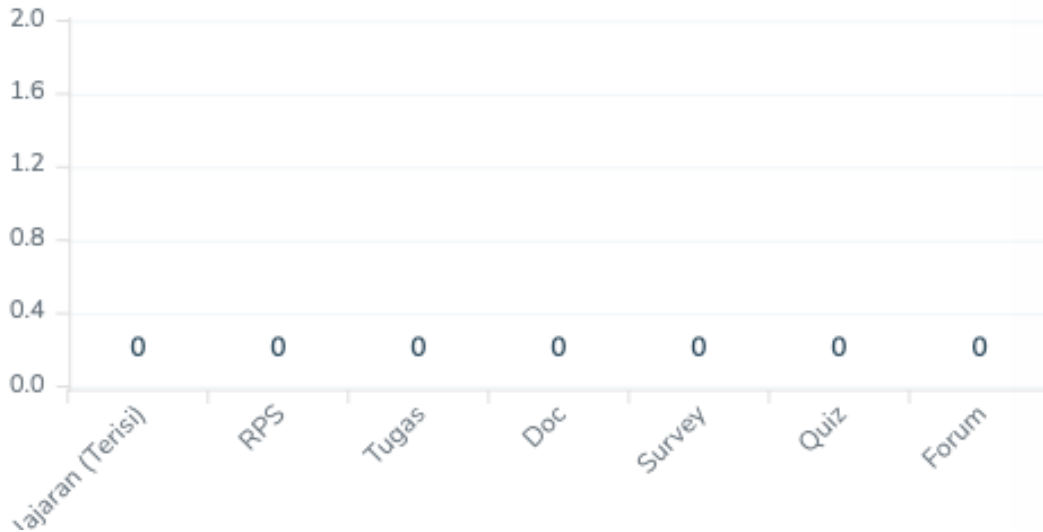
12. Penanganan Hasil Perikanan



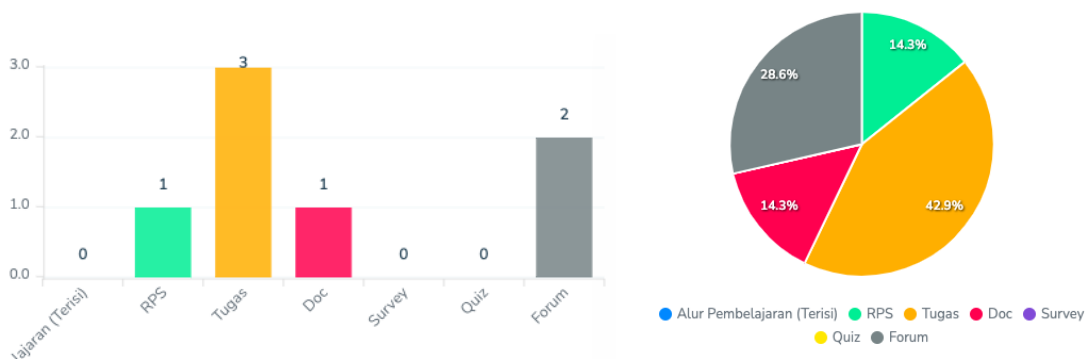
13. Pengawasan dan Pengendalian Mutu Hasil Perikanan



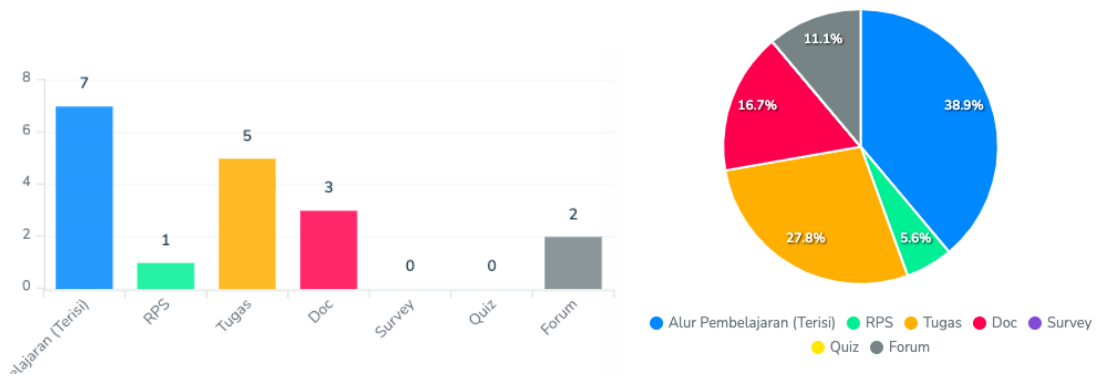
14. Pengemasan & Penyimpanan Produk Perikanan



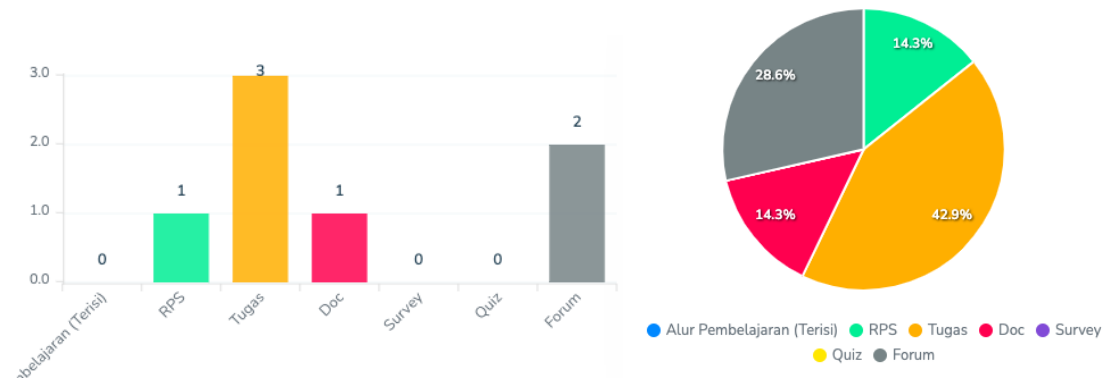
15. Pengolahan Hasil Perikanan Modern (P)



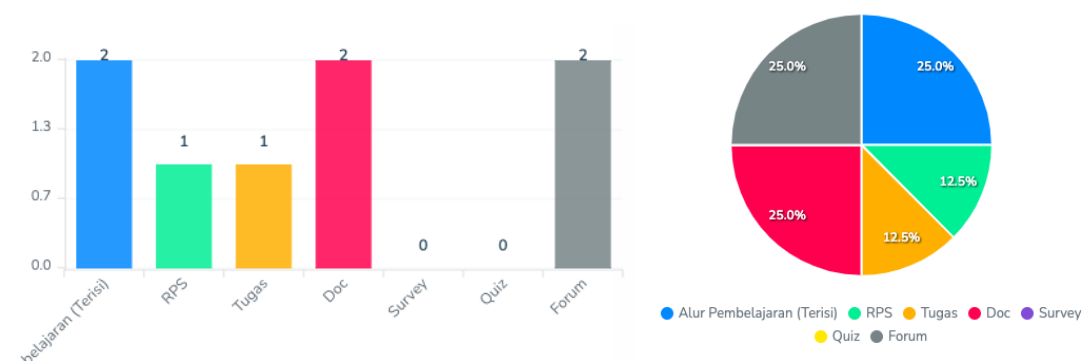
16. Standarisasi Mutu Produk Hasil Perikanan (P)



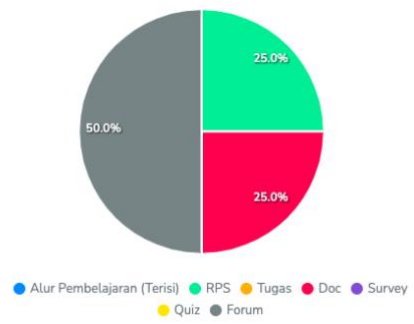
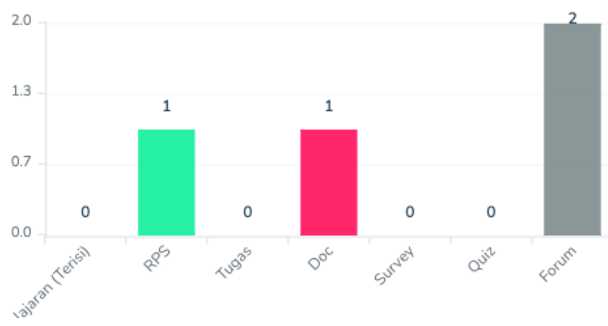
17. Teknologi Pemanfaatan Makroalga dan Mikroalga



18. Teknologi Refrigerasi Hasil Perikanan



19. Teknologi Transportasi Produk Perikanan (P)





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
S2 ILMU PERIKANAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>



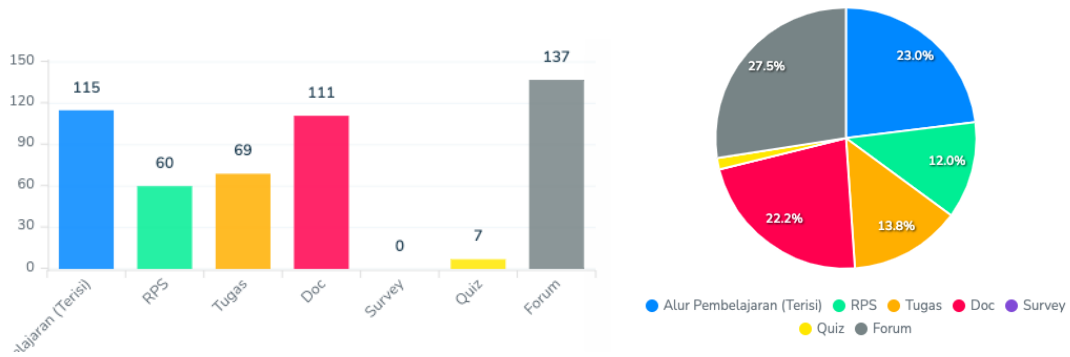
A. Jumlah Mata Kuliah yang di Monev

NO	MATA KULIAH		NAMA DOSEN PENGAJAR	JUMLAH MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JUMLAH MAHASISWA
	KODE	NAMA				
1	24L01210102	Filsafat Ilmu Perikanan (Kelas A)	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D.	6	15	24
			Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	5		
			Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	4		
2	24L01210102	Filsafat Ilmu Perikanan (Kelas B)	Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D.	6	15	17
			Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	5		
			Prof. Dr. Ir. Khusnul Yaqin, M.Sc.	4		
3	24L01210402	Kebijakan Pembangunan dan Perundang-undangan Perikanan (Kelas A)	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4	15	24
			Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	4		
			Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
			Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D.	3		
4	24L01210402	Kebijakan Pembangunan dan Perundang-undangan Perikanan (Kelas B)	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4	15	17
			Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	4		
			Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
			Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D.	3		
5	24L01211603	Manajemen dan Teknologi Budidaya Perairan	Dr. Ir. Dody Dharmawan Trijuno, M.App.,Sc	4	15	10
			Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	4		
			Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	4		
			Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc.	3		
7	24L01210203	Metodologi Penelitian Perikanan (Kelas A)	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4	15	24
			Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	3		
			Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	4		
			Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	4		
8	24L01212103	Bioteknologi Akuakultur	Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si.	4	15	5
			Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z, Dess.	4		
			Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D.	3		
			Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	4		
9	24L01211303	Pengelolaan Kawasan Konservasi Sumberdaya Perikanan	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	6	15	4
			Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	4		
			Dr. Sri Wahyuni Rahim, .ST., M.Si	5		

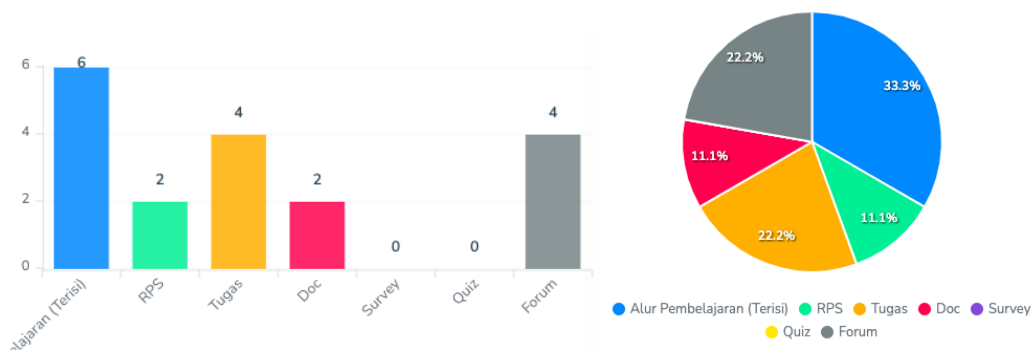
10	24L012130 03	Pengelolaan Pelabuhan dan Kesyahbandaran Perikanan	Prof. Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP.	6	15	4
			Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	4		
			Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	5		
11	24L012106 03	Manajemen Sumberdaya Perikanan	Dr. Ir. Nadiarti, M.Sc.	6	15	4
			Dr. Sri Wahyuni Rahim, ST., M.Si	4		
			Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si.	5		
12	24L012132 03	Analisis Daerah Penangkapan Ikan	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc	4	15	4
			Dr. Ir. Faisal Amir, M.Si	4		
			Dr. Ir. Alfa Filep Petrus Nelwan, M.Si	3		
			Prof. Safruddin, S.Pi., MP., Ph.D	4		
13	24L012103 03	Ilmu Perikanan Terpadu dan Berkelanjutan (Kelas A)	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4	15	24
			Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	4		
			Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	4		
			Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	3		
14	24L012103 03	Ilmu Perikanan Terpadu dan Berkelanjutan (Kelas B)	Prof. Dr. Ir. Musbir, M.Sc.	4	15	17
			Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si.	4		
			Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA.	4		
			Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	3		
15	24L012102 03	Metodologi Penelitian Perikanan (Kelas B)	Prof. Dr. Ir. Najamuddin, M.Sc.	4	15	17
			Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	3		
			Ir. Muhammad Iqbal Djawad, M.Sc., Ph.D	4		
			Prof. Dr. Ir. Mardiana E. Fachri, MS.	4		
16	24L012117 03	Teknologi dan Manajemen Pakan Lanjutan	Ir. Edison Saade, M.Sc., Ph.D	6	15	7
			Prof. Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP.	4		
			Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5		
17	24L012140 03	Ekonomi Pembangunan Perikanan	Prof. Dr. Ir. Aris, M.Si.	4	15	7
			Dr. Hamzah, S.Pi., M.Si.	4		
			Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	4		
			Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	3		
18	24L012147 03	Pemasaran Hasil Perikanan	Dr. Sitti Fakhriyyah, S.Pi., M.Si.	6	15	7
			Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si.	4		
			Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si.	5		
19	24L012119 03	Monitoring dan Evaluasi	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc.	6	15	19

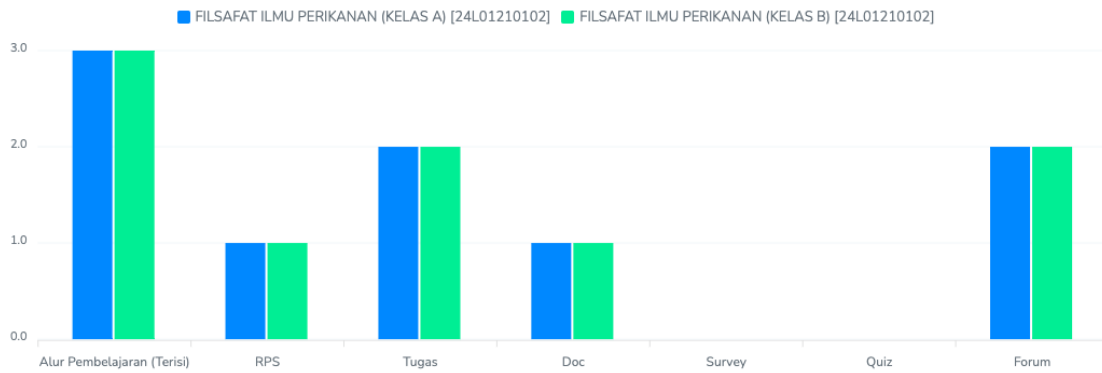
		Lingkungan Akuakultur	Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si.	5		
			Dr. Ir. Rustam, M.Si	4		
21	24L01211803	Penyakit dan Manajemen Kesehatan Ikan	Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc.	6	15	10
			Dr. Ir. Sriwulan, MP.	5		
			Dr. Ir. Gunarto Latama, M.Sc.	4		
22	19L06214901	Kolokium	Dr. Ir. Badraeni, MP.	16	16	34

B. Statistik Mata Kuliah

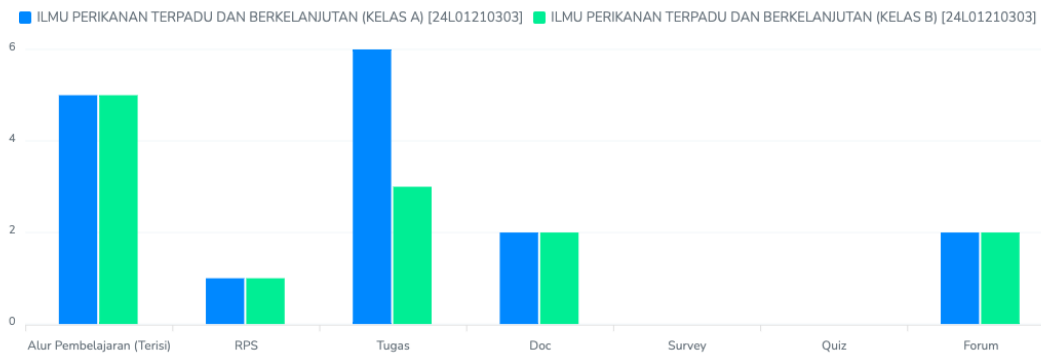
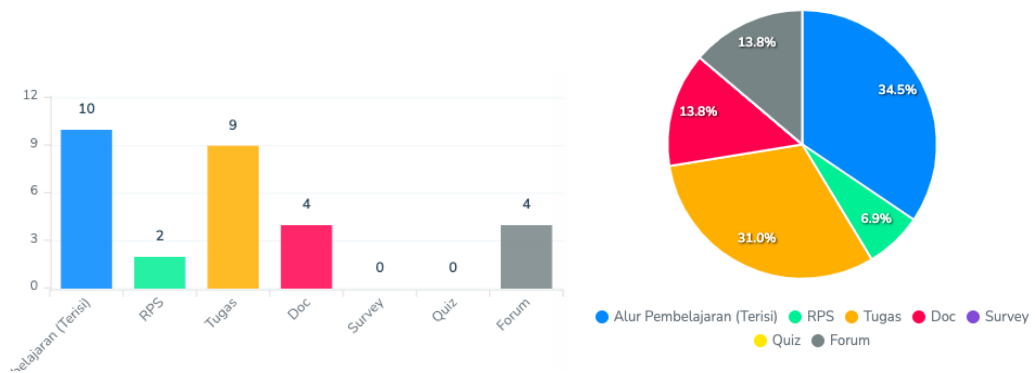


1. Filsafat Ilmu Perikanan (Kelas A dan B)

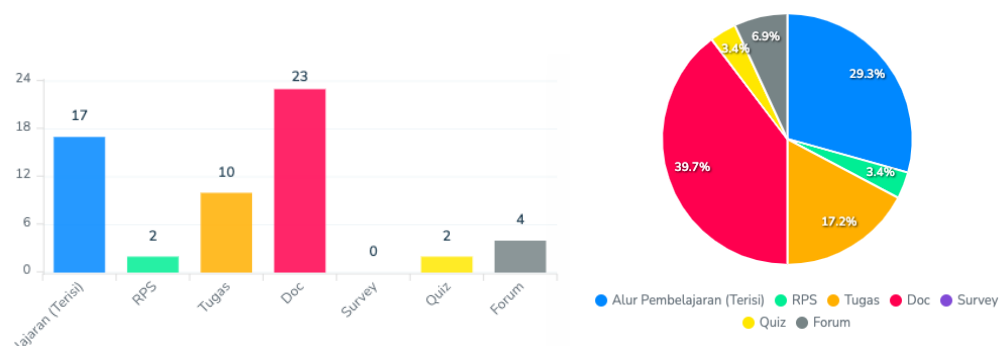


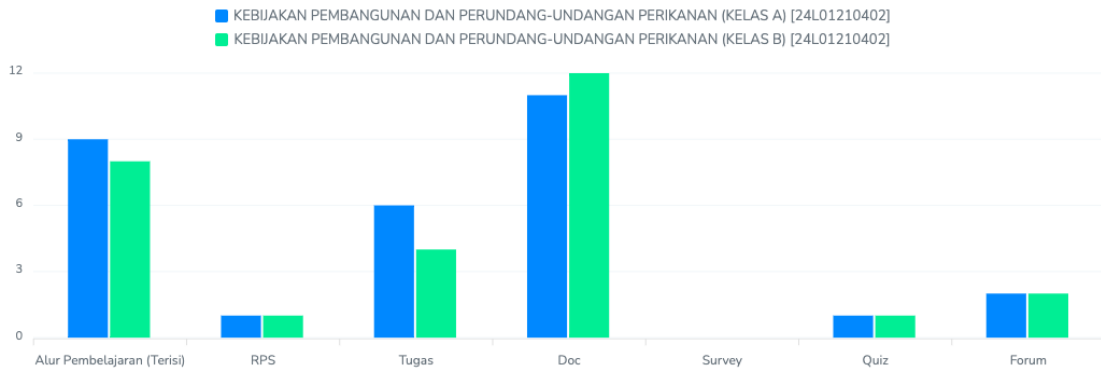


2. Ilmu Perikanan Terpadu dan Berkelanjutan (Kelas A dan B)

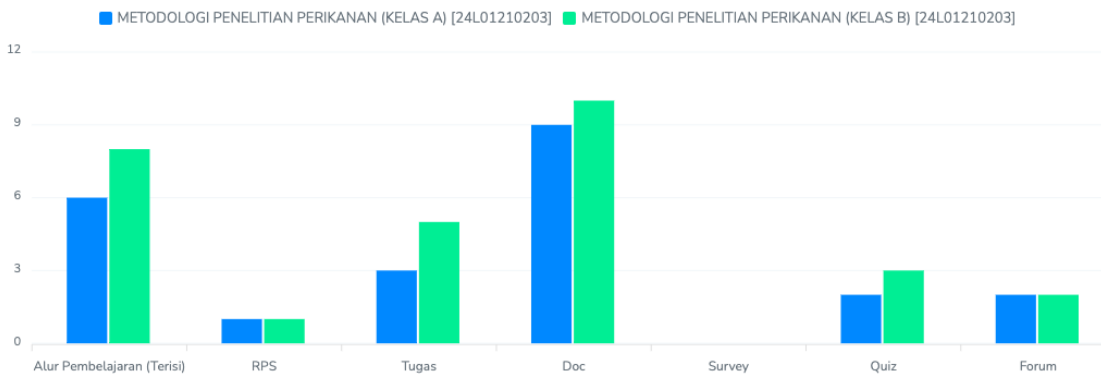
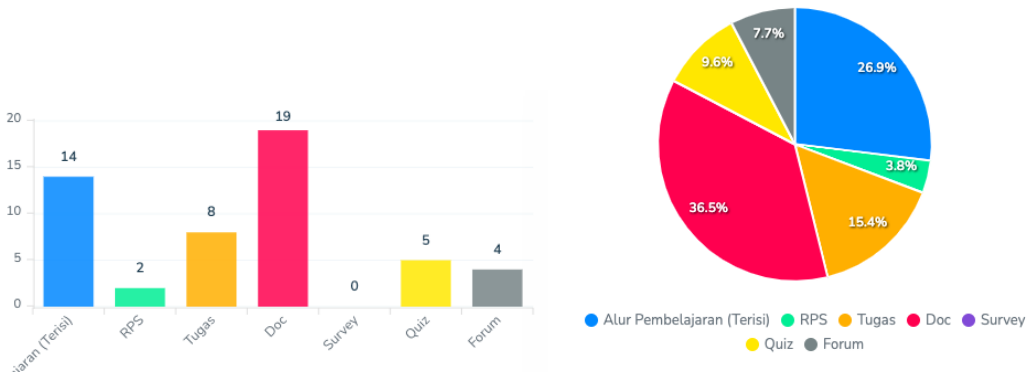


3. Kebijakan Pembangunan dan Perundang-undangan Perikanan (Kelas A dan B)

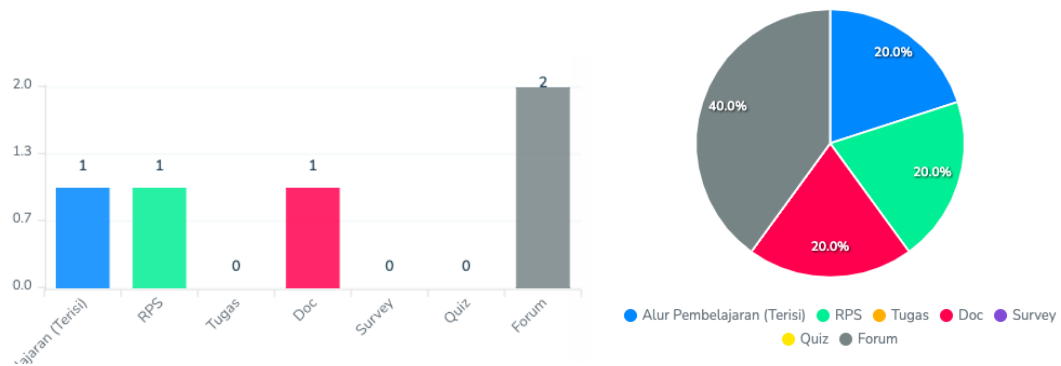




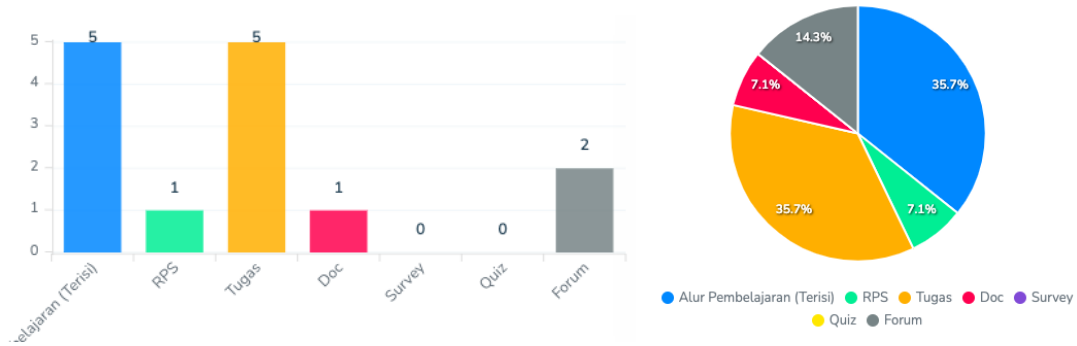
4. Metodologi Penelitian Perikanan (Kelas A dan B)



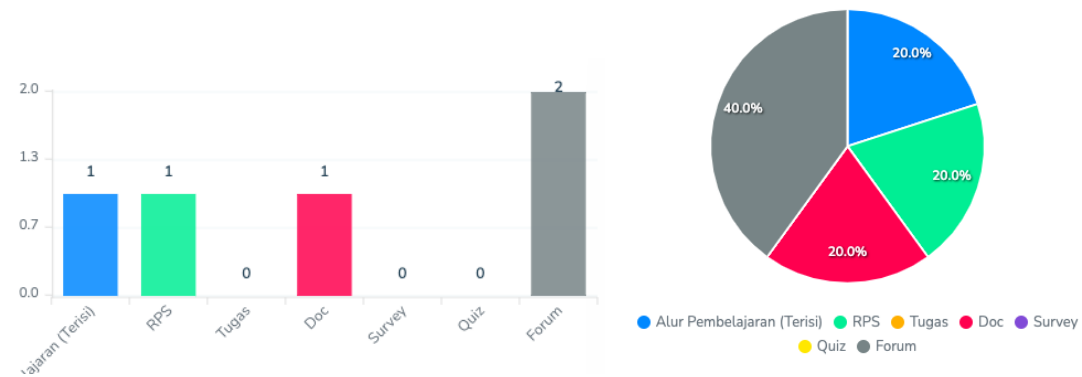
5. Penyakit dan Manajemen Kesehatan Ikan



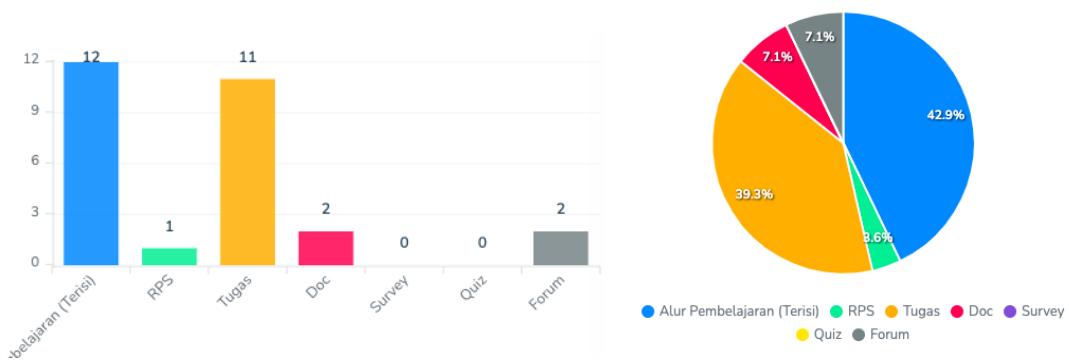
6. Monitoring dan Evaluasi Lingkungan Akuakultur



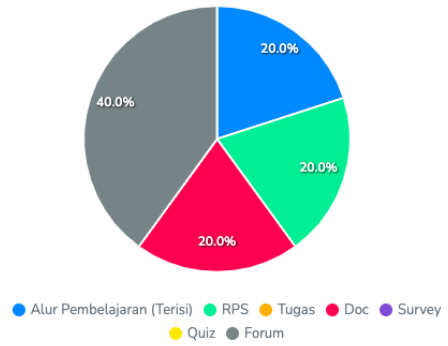
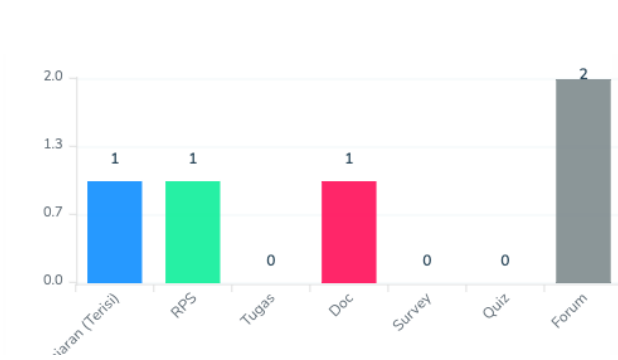
7. Bioteknologi Akuakultur



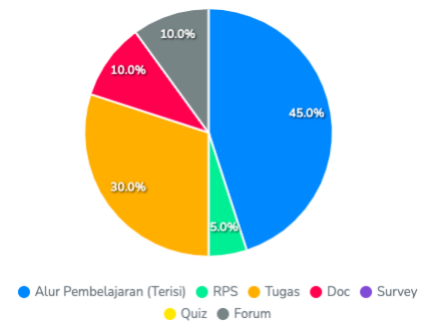
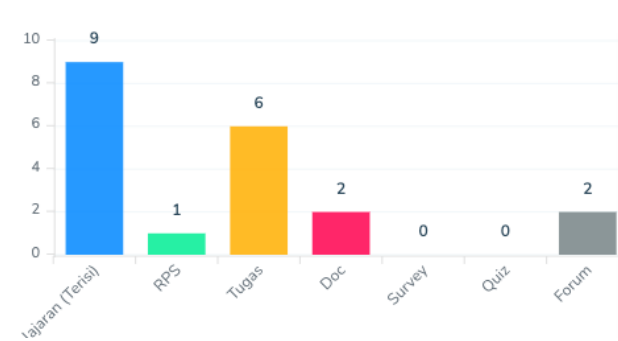
8. Teknologi dan Manajemen Pakan Lanjutan



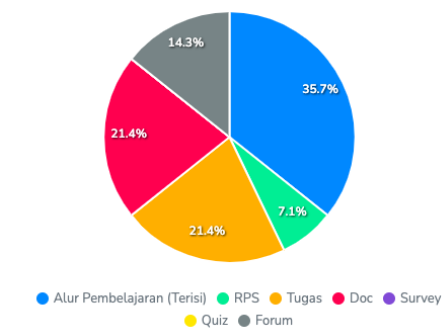
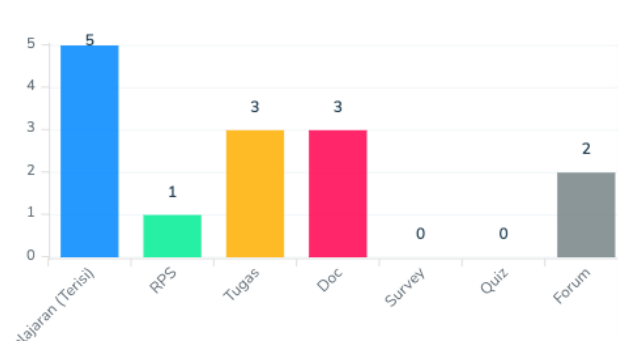
9. Bioteknologi Bahan Alam



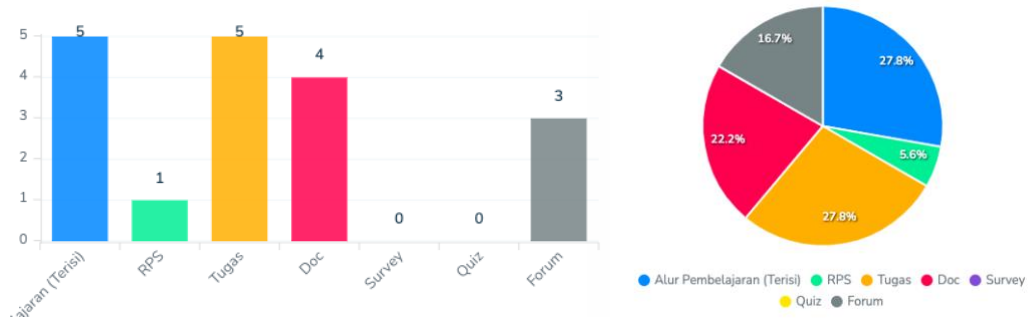
10. Ekonomi Pembangunan Perikanan



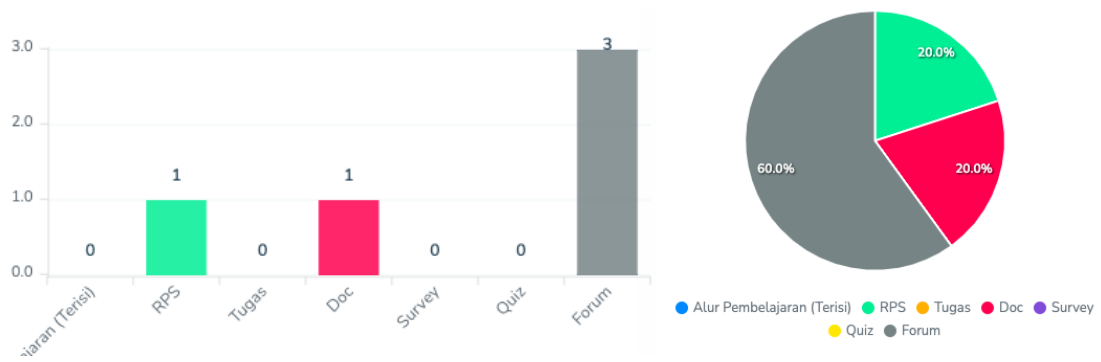
11. Pemasaran Hasil Perikanan



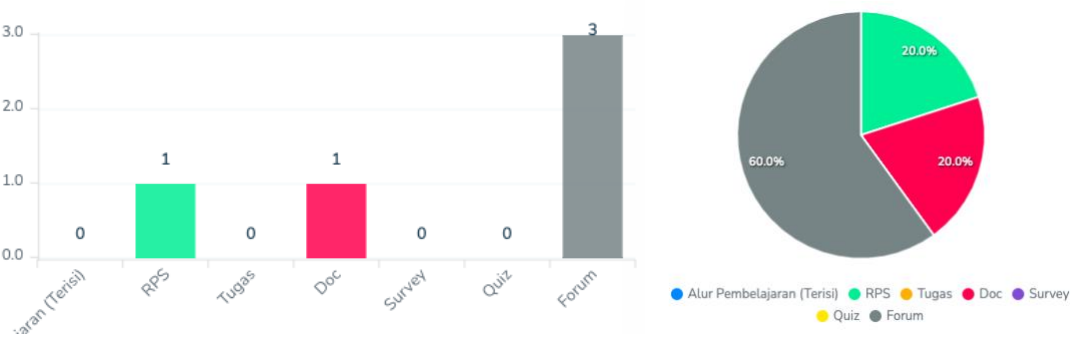
12. Pengelolaan Kawasan Konservasi Sumberdaya Perikanan



13. Pengelolaan Pelabuhan dan Kesyahbandaran Perikanan



14. Analisis Daerah Penangkapan Ikan





Fakultas
Ilmu Kelautan
dan Perikanan

LAPORAN MONITORING PEMBELAJARAN SIKOLA

SEMESTER AWAL
2024/2025

**PROGRAM STUDI
S2 ILMU KELAUTAN**

✉ fikp@unhas.ac.id

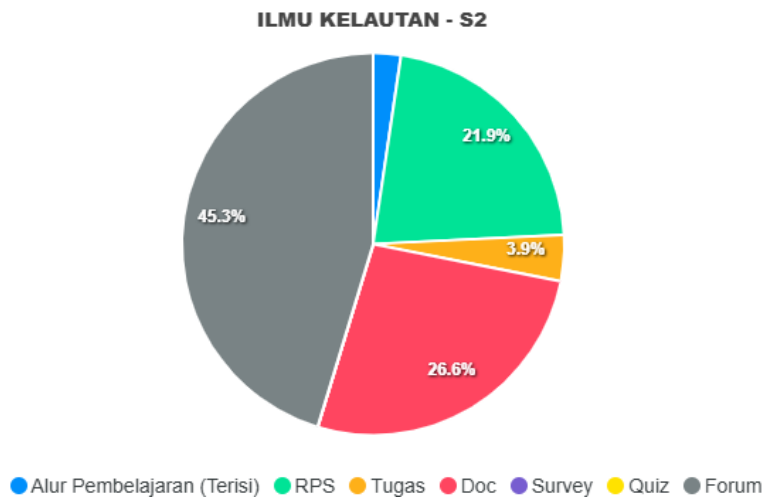
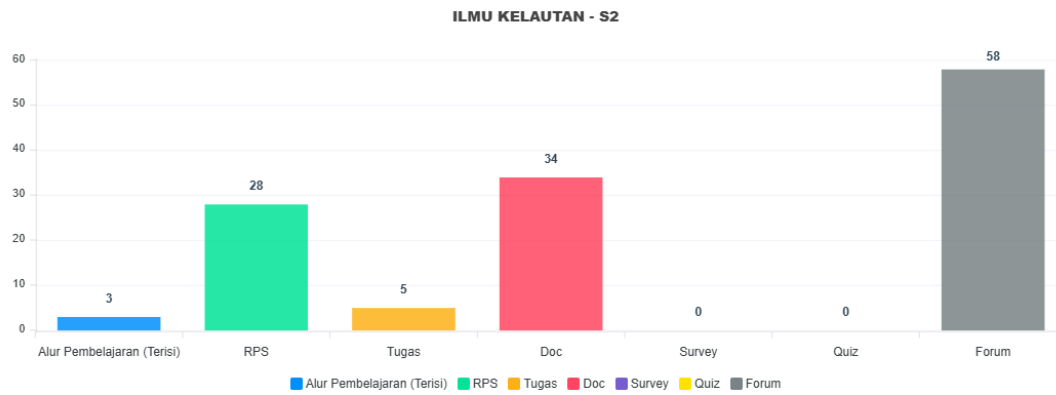
🌐 <https://fikp.unhas.ac.id/gpm>



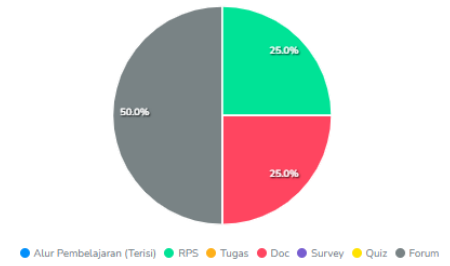
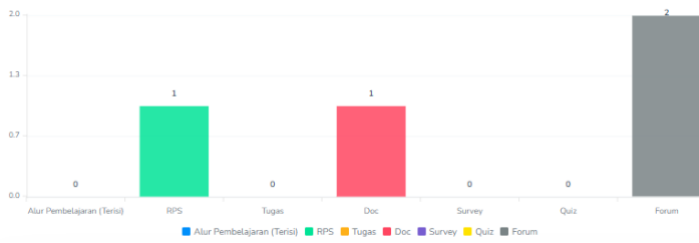
A. Jumlah Mata Kuliah yang di Money

NO	KODE MK	N A M A MK	NAMA DOSEN PENGAJAR	JUMLA H MENGAJAR	TOTAL PERKULIAHAN	JUMLAH MAHASISWA
1	24L0321020 3	Ekologi Laut Lanjutan	Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.	6	15	3
			Dr. Ir. Aida Ambo Ala Husain, M.Sc.	5		
			Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	4		
2	24L0321010 2	Metode Ilmiah	Prof. Dr. Ir. Rohani AR, M.Si.	6	15	3
			Prof. Dr. Ir. Chair Rani, M.Si.	5		
			Prof. Dr. Ir. Andi Niartiningih, MP.	4		
3	24L0321040 3	Restorasi dan Rehabilitasi Sumberdaya	Dr. Ir. Syafiuddin, M.Si.	6	15	3
			Dr. Supriadi, ST., M.Si.	5		
			Dr. Syafyudin, ST., M.Si.	4		
4	24L0321080 2	Rancangan dan Pengelolaan Kawasan Konservasi Laut	Prof. Dr. Amran, ST., M.Si	4	15	3
			Prof. Dr. Ir. Abdul Haris, M.Si.	4		
			Dr. Ir. M. Rijal Idrus, M.Sc.	4		
			Dr. Ahmad Bahar, S.T., M.Si.	3		
5	24L0321030 2	Oseanografi	Dr. Mahatma, ST., M.Sc	6	15	3
			Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si	5		
			Dr. Wasir Samad, S.Si., M.Si.	4		
6	24L0321090 2	Kimia Lingkungan dan Pengendalian Pencemaran	Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si.	6	15	3
			Dr. Ir. Shinta Werorilangi, M.Sc	5		
			Prof. Dr. Ir. Rahmadi Tambaru, M.Si.	4		
7	24L0321070 2	Geospasial Kelautan	Dr. Muhammad Banda Selamat, ST., M.Si.	6	15	3
			Prof. Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si.	5		
			Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	4		
8	24L0321050 2	Kesehatan Ekosistem	Dr. Ir. Arniati, M.Si.	6	15	3
			Prof. Dr. Nurjanna, ST., M.Si.	5		
			Dr. Yuyu Anugrah La Nafie, ST., M.Sc.	4		

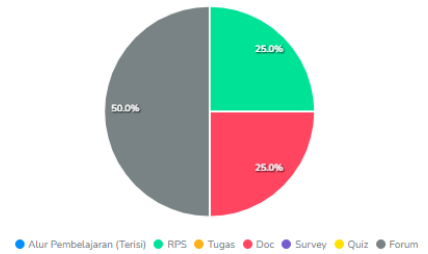
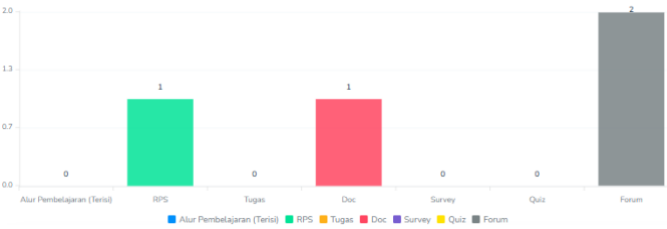
B. Statistik Mata Kuliah



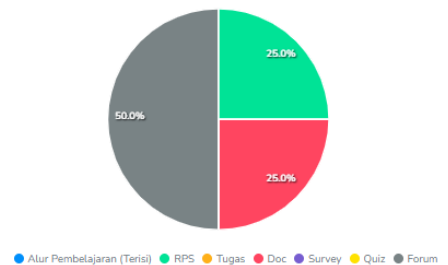
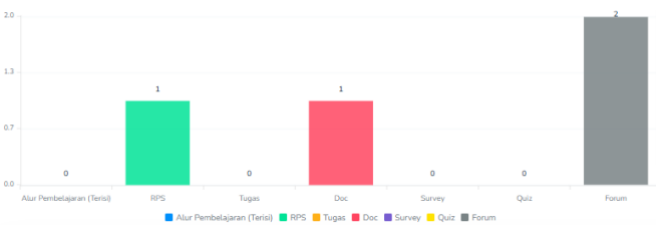
1. Ekologi Laut Lanjutan



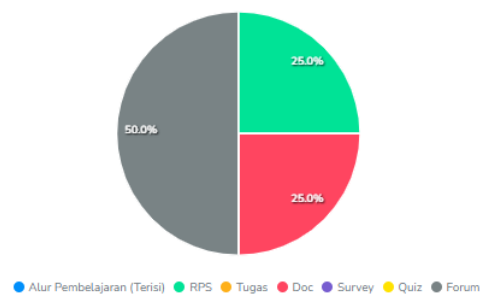
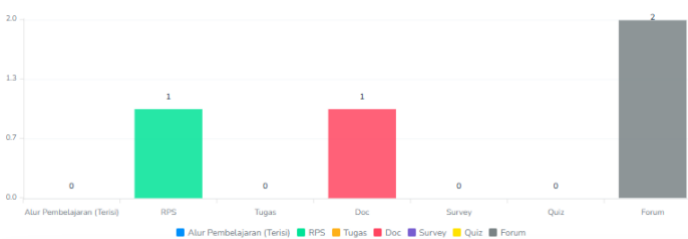
2. Metode Ilmiah



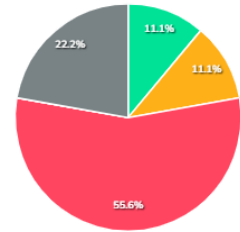
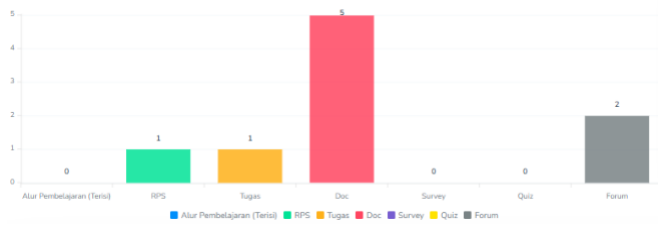
3. Restorasi dan Rehabilitasi Sumberdaya



4. Rancangan dan Pengelolaan Kawasan Konservasi Laut

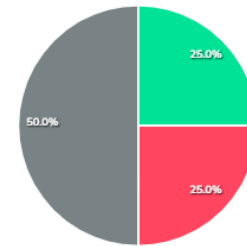
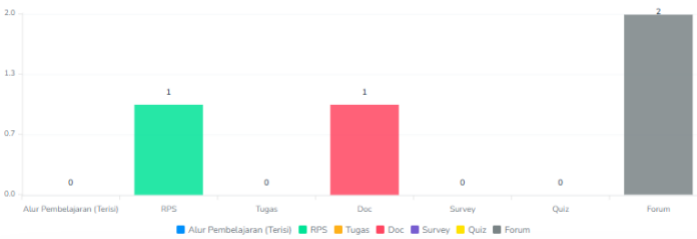


5. Oseanografi



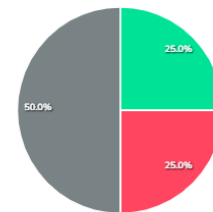
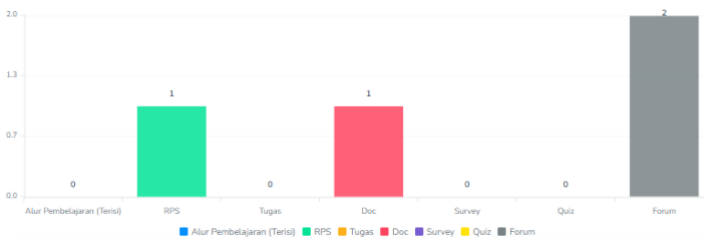
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

6. Kimia Lingkungan dan Pengendalian Pencemaran



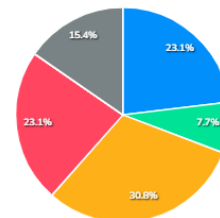
● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

7. Geospasial Kelautan



● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum

8. Kesehatan Ekosistem



● Alur Pembelajaran (Terisi) ● RPS ● Tugas ● Doc ● Survey ● Quiz ● Forum