

JADWAL KULIAH SEMESTER PENDEK GENAP 2017/2018

A. MATA KULIAH TERJADWAL (KULIAH DILAKSANAKAN DI RUANG KELAS)

NO	MATA KULIAH	MHS	HARI	DOSEN	JAM	RUANG
1	Akustik Kelautan	5	Selasa & Kamis	Ir. Bambang Semedi, M.Sc., Ph.D.	11.10 - 12.50	C.3.4
2	Avertebrata air	4	Senin & Rabu	Prof. Dr. Ir. Diana Arfiati, MS.	07.30 - 09.10	C.3.2
3	Bahasa Inggris	7	Senin & Rabu	Dr. Dra. Sri Herminingrum, M.Hum.	11.10 - 12.50	C.3.5
4	Biologi Perikanan	9	Senin & Rabu	Ir. Ellana Sanoesi, MP.	13.30 - 15.10	C.3.6
5	Botani Laut	12	Selasa & Kamis	Citra Satrya Utama Dewi, S.Pi., M.Si.	11.10 - 12.50	C.3.6
6	Dasar - Dasar Akuakultur	13	Selasa & Kamis	Muhammad Fakhri, S.Pi., M.P.	11.10 - 12.50	C.3.5
7	Dasar - dasar Manajemen	4	Selasa & Kamis	Dr. Ir. Pudji Purwanti, MP.	13.30 - 15.10	C.3.4
8	Ekologi Laut Tropis	11	Selasa & Kamis	Arief Setyanto, S.Pi., M.App.Sc.	09.20 - 11.00	C.3.1
9	Ekologi Perairan	11	Selasa & Kamis	Ir. Mulyanto, M.Si.	07.30 - 09.10	C.3.6
10	Ekonomi mikro	4	Senin & Rabu	Prof. Dr. Ir. Nuddin Harahab, MP.	11.10 - 12.50	C.3.4
11	Geologi Laut	19	Selasa & Kamis	Nurin Hidayati, ST., M.Sc.	07.30 - 09.10	C.3.1
12	Hukum dan Peraturan Kelautan Perikanan	4	Selasa & Kamis	Andik Isdianto, ST., MT.	09.20 - 11.00	C.3.5
13	Ichthyologi	8	Selasa & Kamis	Dr. Yuni Kilawati, S.Pi., M.Si	07.30 - 09.10	C.3.4
14	Klimatologi Dasar	4	Senin & Rabu	Arief Darmawan, S.Si., M.Sc.	09.20 - 11.00	C.3.5
15	korologi	6	Selasa & Kamis	Oktiyas Muzaky Luthfi, ST., M.Sc.	13.30 - 15.10	C.3.5
16	Metode ilmiah	5	Selasa & Kamis	Dr.Ir. Muhamad Firdaus, MP.	13.30 - 15.10	C.3.2
17	Meteorologi Laut	4	Selasa & Kamis	Dr.Ir. Guntur, MS.	07.30 - 09.10	C.3.5
18	Mikrobiologi Laut	4	Senin & Rabu	Dwi Candra Pratiwi, S.Pi., M.P.	13.30 - 15.10	C.3.5
19	Mikrobiologi Dasar	4	Senin & Rabu	Dr.Ir. Hartati Kartikaningsih, M.Si.	13.30 - 15.10	C.3.2
20	Oseanografi	34	Senin & Rabu	Dr.Ir. Muhammad Musa, MS.	13.30 - 15.10	C.3.1
21	oseanografi fisika	11	Selasa & Kamis	Ir. Aida Sartimbul, M.Sc., Ph.D.	13.30 - 15.10	C.3.1
22	Oseanografi Kimia	32	Senin & Rabu	Defri Yona, S.Pi, M.Sc.stud., D.Sc	09.20 - 11.00	C.3.1
23	Parasit dan Penyakit Ikan	22	Senin & Rabu	Budianto, S.Pi., MP., M.Sc.	09.20 - 11.00	C.3.6
24	Penanganan hasil perikanan	13	Selasa & Kamis	Dr.Ir. Yahya, MP.	09.20 - 11.00	C.3.6
25	pengantar bioteknologi	6	Selasa & Kamis	Dr. Uun Yanuhar, S.Pi., M.Si.	13.30 - 15.10	C.3.6
26	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	9	Selasa & Kamis	Dr.Ir. Daduk Setyohadi, MP.	09.20 - 11.00	C.3.4
27	Pengolahan Data Perikanan	7	Senin & Rabu	Dr.Ir. Dewa Gede Raka Wiadnya, M.Sc.	11.10 - 12.50	C.3.6
28	Planktonologi	4	Senin & Rabu	Prof.Dr.Ir. Endang Yuli Herawati, MS.	13.30 - 15.10	C.3.4
29	Prinsip Bioteknologi Akuakultur	7	Senin & Rabu	Dr. Ir. Mohamad Fadjar, M.Sc.	11.10 - 12.50	C.3.1
30	Rancangan percobaan penelitian perikanan	4	Selasa & Kamis	Dr.Sc. Asep Awaludin Prihanto, S.Pi., MP.	09.20 - 11.00	C.3.2
31	Reproduksi Ikan	4	Senin & Rabu	Soko Nuswantoro, S.Pi., M.Si.	09.20 - 11.00	C.3.4
32	statistika A (BP/MSP/THP)	10	Senin & Rabu	Seto Sugianto Prabowo Rahardjo, ST, MT	07.30 - 09.10	C.3.4
33	statistika B (IK)	36	Senin & Rabu	Syarifah Hikmah Julinda Sari, S.Pi., M.Sc.	07.30 - 09.10	C.3.1
34	statistika C (AP)	5	Senin & Rabu	Erlinda Indrayani, S.Pi., M.Si.	07.30 - 09.10	C.3.5
35	statistika D (PSP)	35	Senin & Rabu	Eko Sulkhani Yulianto, S.Pi., M.Si.	07.30 - 09.10	C.3.6
36	Zoologi Laut	21	Selasa & Kamis	Rarasrum Dyah Kasitowati, S.Kel., M.Si., M.S	11.10 - 12.50	C.3.1

Keterangan :

1. Kuliah dilaksanakan tanggal 25 Juni - 20 Juli 2018
2. Kuliah seminggu 2x dengan total pertemuan 10x (termasuk ujian)
3. Untuk mata kuliah yang tidak terjadwal (mhs < 4), mahasiswa menghadap ke Dosen untuk kordinasi waktu/ruang kuliah, Absen kuliah dapat diambil di pelayanan kelas gedung C Lt. 2
4. Jika menginginkan perubahan jadwal kuliah dapat menghubungi pelayanan kelas gedung C untuk masalah ruangan

B. MATA KULIAH TIDAK TERJADWAL (KULIAH MENGHADAP LANGSUNG KE DOSEN)

NO	MATA KULIAH	MHS	JAM	DOSEN
1	Biokimia	2	Ke Dosen	Dr.Ir. Maheno Sri Widodo, MS.
2	Biomonitoring	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Umi Zakiyah, M.Si.
3	Bioteknologi Kelautan	3	Ke Dosen	Feni Iranawati, SPi., M.Si., Ph.D.
4	Budidaya Makanan Alami	1	Ke Dosen	Nailul Izzah, S.Pi., M.Si.
5	Dasar - dasar pengawetan	2	Ke Dosen	Dr.Ir. Titik Dwi Sulistiyati, MP.
6	Dinamika Ekosistem laut	3	Ke Dosen	Dr.Ir. Gatut Bintoro, M.Sc.
7	Dinamika Populasi Ikan	2	Ke Dosen	Muhammad Arif Rahman, S.Pi, M.App.Sc
8	Ekonomi Makro	1	Ke Dosen	Mochammad Fattah, S.Pi, M.Si
9	ekonomi sumberdaya manusia	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Harsuko Riniwati, MP.
10	fisiologi hewan akuakultur	1	Ke Dosen	Fani Fariedah, S.Pi., MP.
11	Hidrodinamika	1	Ke Dosen	Sunardi, ST., MT.
12	Hukum dan peraturan perikanan	3	Ke Dosen	Candra Adi Intyas, S.Pi., MP.
13	kajian gender	1	Ke Dosen	Wahyu Handayani, S.Pi., MBA., MP.
14	kapita selekta kewirausahaan	1	Ke Dosen	Zainal Abidin, S.Pi., MBA, MP.
15	Kimia pangan	3	Ke Dosen	Dr.Ir. Hardoko, MS.
16	koperasi perikanan	1	Ke Dosen	Mariyana Sari, S.Pi., M.P
17	Limnologi	2	Ke Dosen	Dr. Ir. Mohammad Mahmudi, MS.
18	Manajemen sumberdaya perairan	3	Ke Dosen	Andi Kurniawan, S.Pi., M.Eng. D.Sc
19	mesin kapal perikanan	1	Ke Dosen	Dr. Ali MuntahaA, Pi, S.Pi., MT.
20	Metode analisa laboratorium	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Bambang Budi Sasmito, MS.
21	Metode Penangkapan Ikan	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Tri Djoko Lelono, M.Si.
22	Metode Penelitian Sosial	2	Ke Dosen	Dr.Ir. Agus Tjahjono, MS.
23	Pemetaan sumberdaya hayati laut	3	Ke Dosen	Dr. Eng Abu Bakar Sambah, S.Pi., MT.
24	pemupukan dan kesuburan perairan	1	Ke Dosen	Prof.Dr.Ir. Sri Andayani, MS.
25	Observasi Bawah Air	1	Ke Dosen	Arief Setyanto, S.Pi., M.App.Sc.
26	Pendidikan Kewarganegaraan	1	Ke Dosen	Ir. Iman Prajogo Rahardjo, M.S
27	Penerapan komputer pada ik	1	Ke Dosen	Mochamad Arif Zainul Fuad, S.Kel., M.Sc.
28	Pengelolaan wilayah pesisir	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Umi Zakiyah, M.Si.
29	Pengelolaan wilayah pesisir dan laut terpadu	1	Ke Dosen	Dhira Khurniawan Saputra, S.Kel., M.Sc.
30	Penyuluhan dan komunikasi perikanan	1	Ke Dosen	Tiwi Nurjannati Utami, S.Pi., MM.
31	rancang bangun alat penangkapan	3	Ke Dosen	Ir. Sukandar, MP.
32	Pencemaran Laut	3	Ke Dosen	M. Arif As'Adi, S.Kel, M.Sc.
33	Sensory Analisis/Penilaian Organoleptik	3	Ke Dosen	Dr.Ir. Anies Chamidah, MP.
34	Sosial Budaya Pesisir	1	Ke Dosen	Dr. Rudianto, MA.
35	Sosiologi Pedesaan	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Edi Susilo, MS.
36	Sumberdaya perikanan	1	Ke Dosen	Ir. Kusriani, MP.
37	Teknik Proses perikanan	1	Ke Dosen	Rahmi Nurdiani, S.Pi., M.App.Sc., Ph.D
38	Teknik Refrigerasi Hasil Perikanan	1	Ke Dosen	Prof.Dr.Ir. Eddy Suprayitno, MS.
39	Teknologi Hasil Perikanan Modern	1	Ke Dosen	Eko Waluyo, S.Pi., M.Sc.
40	Tingkah Laku Ikan	1	Ke Dosen	Ir. Agus Tumulyadi, MP.
41	Toksikologi dan Hygiene	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Dwi Setijawati, M.Kes.
42	Unit Proses	1	Ke Dosen	Bayu Kusuma, S.Pi., M.Sc.
43	Mikrobiologi Pangan Ikani	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Hardoko, MS.
44	Teknik Fermentasi	1	Ke Dosen	Abdul Aziz Jaziri, S.Pi., M.Sc.
45	Teknologi Pengemasan	1	Ke Dosen	Dr.Ir. Titik Dwi Sulistiyati, MP.
46	Renang	1	Ke Dosen	Oktiyas Muzaky Luthfi, ST., M.Sc.
	Rehabilitasi Ekosistem Pesisir	1		

Keterangan :

1. Kuliah dilaksanakan tanggal 25 Juni - 20 Juli 2018
2. Kuliah seminggu 2x dengan total pertemuan 10x (termasuk ujian)
3. Untuk mata kuliah yang tidak terjadwal (mhs < 4), mahasiswa menghadap ke Dosen untuk kordinasi waktu/ruang kuliah, Absen kuliah dapat diambil di pelayanan kelas gedung C Lt. 2
4. Jika menginginkan perubahan jadwal kuliah dapat menghubungi pelayanan kelas gedung C untuk masalah ruangan