



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HALU OLEO
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

Alamat : Jl. H.E.A. Makodampit Kampus Bumi Tridharma Andounohu Kendari 93232

Nomor : 1576 /UN29.12.1/PP/2018
Lampiran : 1 (satu) rangkap
Hal : Surat Tugas Mengajar Semester Pendek
Tahun 2018

Kendari, 2 Juli 2018

Yth. **Bapak/Ibu Dosen Pembina mata Kuliah**
lingkup FPIK UHO

di-
Tempat

Dengan hormat, bersama ini kami sampaikan Penugasan Bapak/Ibu Pembina mata kuliah untuk melaksanakan perkuliahan Semester Pendek Tahun 2018 pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Halu Oleo. Perkuliahan di mulai tanggal 2 Juli-14 Agustus 2018, dan Ujian Akhir tanggal 15-21 Agustus 2018. Pengumpulan nilai mahasiswa selambat-lambatnya tanggal 27 Agustus 2018 pada sub bagian akademik FPIK. Diharapkan masing-masing dosen Pembina mata kuliah dapat melaksanakan tugas sesuai dengan jadwal (terlampir).

Demikian penugasan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

a.n. Dekan

Wakil Dekan Bidang Akademik



Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si
NIP. 19750815 200501 1 003

Tembusan Yth. :

Dekan FPIK (*sebagai laporan*)



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HALU OLEO
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
Alamat : Kampus Bumi Tridharma Andomuhu Kendari (0401) 393782

JADWAL KULIAH SEMESTER PENDEK
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS HALU OLEO
TAHUN AKADEMIK 2018

HARI/ JAM	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	RUANG	
1	2	3	4	5	
SENIN/ 10.00-11.40	Pendidikan Agama Islam	2	Jahada, S.Ag, M.PdI	H2.1.1	
	Agrobisnis Perikanan	3	Desy Sriwulan, S.Pi, MM	H2.1.2	
	Aquascape	3	Disnawati, S.Pi, M.Si	H2.1.3	
	Avertebrata Air	3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	H2.1.4	
	Biokimia	3	Dr. Ir. Asnani, M.Si	H2.1.5a	
	Biologi Laut	3	Dr. Ir. Muh. Ramli, M.Si	H2.1.5b	
	Biologi Perikanan	3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	H2.1.5c	
	Biologi Umum	3	Wd. Nanang Tresna Dewi, M.Si	H2.1.5d	
	Bisnis Mina Wisata Bahari	3	Dr. Baru Sadarun, S.Pi, M.Si	H2.2.6a	
	Budidaya Ikan Hias	3	Dr. Ir. Wellem H. Muskita, M.Si	H2.2.6b	
	Budidaya Karang	3	Rahmadani, S.Pi, M.Si	H2.2.7	
	Budidaya Pakan Alami	3	Dr. Ir. Wellem H. Muskita, M.Si	H2.2.8	
	Dinamika Pantai	3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	K.1.1	
	Dinamika Populasi Ikan	3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	K.1.2	
	Wawasan Kemaritiman	3	Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si	K.1.3	
	Limnologi	3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	K.2.4	
	Mitigasi Bencana	3	L.M. Yasir Haya, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.2.5	
	12.00-13.30	ISTIRAHAT			
	13.30-15.30	Ekologi Laut Tropis	3	Prof. Ma'ruf Kasim, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.1.1
		Ekologi Perairan	3	Ir. Utama K. Pangerang, M.Si	H2.1.2
Ekonometrika		3	Dr. Ir. Budiyanto, M.Si	H2.1.3	
Ekonomi Mikro		3	Waode Piliانا, S.Pi, M.Si	H2.1.4	
Fisika Dasar		3	Al Jalali, S.Pd, M.Sc	H2.1.5a	
Fisiologi Organisme Akuatik		3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.1.5b	
Fisiologi Hewan Air		3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.1.5c	
Genetika dan Pemuliaan Ikan		3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.1.5d	
Geologi Laut		3	Amadhan Takwir, S.Pi, M.Si	H2.2.6a	
Histologi		3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.2.6b	
Iktiologi		3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.2.7	
Kimia Dasar		3	Muslimin, S.Si, M.Sc	H2.2.8	
Manajemen Akuakultur Laut		3	Ir. Abdul Rahman, M.Si	K.1.1	
Manajemen Akuakultur Payau		3	Dr. Ir. Rahmad S. Patadjai, M.S	K.1.2	
Ekologi Kuantitatif		3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	K.1.3	
Ekologi Kuantitatif Kelautan		3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	K.2.4	
Dasar-Dasar Akuakultur		3	Dr. Ir. Rahmad S. Patadjai, M.S	K.2.5	
SELASA/ 10.00-11.40		Manajemen Kolaborasi	3	Rosmawati, S.Pi, M.Si	H2.1.1
		Manajemen Kualitas Air	3	Disnawati, S.Pi, M.Si	H2.1.2
		Manajemen Pembenihan Ikan	3	Wa Iba, S.Pi, M.App.Sc, Ph.D	H2.1.3
	Manajemen Pesisir dan Laut	3	Dedy Oetama, S.Pi, M.Si	H2.1.4	
	Manaj. Tata Lingkungan Akuakultur	3	Abdul Muis Balubi, S.Pi, MP	H2.1.5	

1	2	3	4	5	
SELASA/ 10.00-11.40	Matematika Dasar	3	Yani, S.Si, M.Sc	H2.1.5b	
	Metode Ilmiah	3	Prof. Ma'ruf Kasim, S.Pi, M.si, Ph.D	H2.1.5c	
	Metodologi Penelitian Sosial & Bisnis	2	Sarini Yusuf, S.Pi, M.Si	H2.1.5d	
	Metode Pengambilan Contoh	3	Dr. Ir. Abdul Hamid, M.Si	H2.2.6a	
	Mikrobiologi Akuatik	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.2.6b	
	Mikrobiologi Laut	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.2.7	
	Olah Raga Air	2	Ir. Halili, M.Sc	H2.2.8	
	Oseanografi Fisika	3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	K.1.1	
	Oseanografi Kimia	3	Emiyarti, S.Pi, M.Si	K.1.2	
	Nutrisi Ikan	3	H. Agus Kurnia, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.1.3	
	Daerah Penangkapan Ikan	3	Ahmad Mustafa, S.Pi, M.Si	K.2.4	
	Manajemen Akuakultur Tawar	3	Dr. Ir. Muhammad Idris, M.Si	K.2.5	
	12 00-13.30	ISTIRAHAT			
13.30-15.30	Pengantar Oseanografi	3	Ahmad Mustafa, S.Pi, M.Si	H2.1.1	
	Pengelolaan Data Kelautan	3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	H2.1.2	
	Pengembangan Industri Akuakultur	3	Oee Astuti, S.Pi, M.Si	H2.1.3	
	Planktonologi	3	Indrayani, S.Pi, M.Biotech,Stu, Ph.D	H2.1.4	
	Produktifitas Perairan	3	Dr. Ir. Abdul Hamid, M.Si	H2.1.5a	
	Rancangan Percobaan	3	Dr. Ir. Muhammad Idris, M.Si	H2.1.5b	
	Rekayasa Akuakultur	3	Ir. Abdul Rahman, M.Si	H2.1.5c	
	Reproduksi Ikan	3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.1.5d	
	Sistem Informasi Geografis	3	Ir. Halili, M.Sc	H2.2.6a	
	Sosiologi Perikanan	3	Abdul Sarifin, SSt.Pi, M.Si	H2.2.6b	
	Sumberdaya Perikanan Ekonomis	3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	H2.2.7	
	Teknik Pendampingan Masyarakat	2	Sarini Yusuf, S.Pi, M.Si	H2.2.8	
	Teknologi Hasil Perikanan	3	Haslianti, S.Pi, M.Si	K.1.1	
	Teknologi Bahan dan Produksi Pakan	3	Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si	K.1.2	
	Tumbuhan Air	3	Salwiyah, S.Pi, M.Si	K.1.3	
	Parasit dan Penyakit Ikan	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.2.4	
	Pembiayaan Bisnis Perikanan	3	Irdam Riani, S.Pi, M.Si	K.2.5	
	RABU/ 10.00-11.40	Pendidikan Agama Islam	2	Jahada, S.Ag, M.PdI	H2.1.1
		Agrobisnis Perikanan	3	Desy Sriwulan, S.Pi, MM	H2.1.2
Aquascape		3	Disnawati, S.Pi, M.Si	H2.1.3	
Avertebrata Air		3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	H2.1.4	
Biokimia		3	Dr. Ir. Asnani, M.Si	H2.1.5	
Biologi Laut		3	Dr. Ir. Muh. Ramlil, M.Si	H2.1.5	
Biologi Perikanan		3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	H2.1.5	
Biologi Umum		3	Wd. Nana Tresna Dewi, M.Si	H2.1.5	
Bisnis Mina Wisata Bahari		3	Dr. Baru Sadarun, S.Pi, M.Si	H2.2.6	
Budidaya Ikan Hias		3	Dr. Ir. Wellem H. Muskita, M.Si	H2.2.6	
Budidaya Karang		3	Rahmadani, S.Pi, M.Si	H2.2.7	
Budidaya Pakan Alami		3	Dr. Ir. Wellem H. Muskita, M.Si	H2.2.8	
Dinamika Pantai		3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	K.1.1	
Dinamika Populasi Ikan		3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	K.1.2	
Wawasan Kemaritiman		3	Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si	K.1.3	
Limnologi		3	Dr. Bahtiar, S.Pi, M.Si	K.2.4	
Mitigasi Bencana		3	L.M. Yasir Haya, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.2.5	
12 00-13.30		ISTIRAHAT			

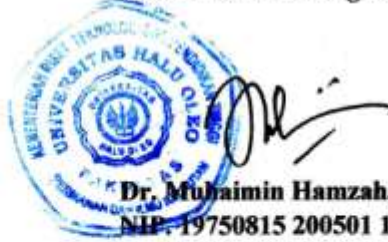
1	2	3	4	5
RABU/ 13.30–15.30	Ekologi Laut Tropis	3	Prof. Ma'ruf Kasim, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.1.1
	Ekologi Perairan	3	Ir. Utama K. Pangerang, M.Si	H2.1.2
	Ekonometrika	3	Dr. Ir. Budiyanto, M.Si	H2.1.3
	Ekonomi Mikro	3	Waode Piliانا, S.Pi, M.Si	H2.1.4
	Fisika Dasar	3	Al Jalali, S.Pd, M.Sc	H2.1.5a
	Fisiologi Organisme akuatik	3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.1.5b
	Fisiologi Hewan Air	3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.1.5c
	Genetika dan Pemuliaan Ikan	3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.1.5d
	Geologi Laut	3	Amadhan Takwir, S.Pi, M.Si	H2.2.6a
	Histologi	3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.2.6b
	Iktiologi	3	La Ode Abdul Rajab Nadia, S.Pi, M.Sc	H2.2.7
	Kimia Dasar	3	Muslimin, S.Si, M.Sc	H2.2.8
	Manajemen Akuakultur Laut	3	Ir. Abdul Rahman, M.Si	K.1.1
	Manajemen Akuakultur Payau	3	Dr. Ir. Rahmad S. Patadjai, M.S	K.1.2
	Ekologi Kuantitatif	3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	K.1.3
	Ekologi Kuantitatif Kelautan	3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	K.2.4
	Dasar-Dasar Akuakultur	3	Dr. Ir. Rahmad S. Patadjai, M.S	K.2.5
KAMIS/ 10.00-11.40	Manajemen Kolaborasi	3	Rosmawati, S.Pi, M.Si	H2.1.1
	Manajemen Kualitas Air	3	Disnawati, S.Pi, M.Si	H2.1.2
	Manajemen Pembenihan Ikan	3	Wa Iba, S.Pi, M.App.Sc, Ph.D	H2.1.3
	Manajemen Pesisir dan Laut	3	Dedy Oetama, S.Pi, M.Si	H2.1.4
	Manaj. Tata Lingkungan Akuakultur	3	Abdul Muis Balubi, S.Pi, MP	H2.1.5a
	Matematika Dasar	3	Yani, S.Si, M.Sc	H2.1.5b
	Metode Ilmiah	3	Prof. Ma'ruf Kasim, S.Pi, M.si, Ph.D	H2.1.5c
	Metodologi Penelitian Sosial dan Bisnis	2	Sarini Yusuf, S.Pi, M.Si	H2.1.5d
	Metode Pengambilan Contoh	3	Dr. Ir. Abdul Hamid, M.Si	H2.2.6a
	Mikrobiologi Akuatik	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.2.6b
	Mikrobiologi Laut	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.2.7
	Olah Raga Air	2	Ir. Halili, M.Sc	H2.2.8
	Oseanografi Fisika	3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	K.1.1
	Oseanografi Kimia	3	Emiyarti, S.Pi, M.Si	K.1.2
	Nutrisi Ikan	3	H. Agus Kurnia, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.1.3
	Daerah Penangkapan Ikan	3	Ahmad Mustafa, S.Pi, M.Si	K.2.4
	Manajemen Akuakultur Tawar	3	Dr. Ir. Muhammad Idris, M.Si	K.2.5
12.00-13.30	ISTIRAHAT			
13.30–15.30	Pengantar Oseanografi	3	Ahmad Mustafa, S.Pi, M.Si	H2.1.1
	Pengelolaan Data Kelautan	3	La Ode Alirman Afu, S.Pd, M.Si	H2.1.2
	Pengembangan Industri Akuakultur	3	Oce Astuti, S.Pi, M.Si	H2.1.3
	Planktonologi	3	Indrayani, S.Pi, M.Biotech, Stu, Ph.D	H2.1.4
	Produktifitas Perairan	3	Dr. Ir. Abdul Hamid, M.Si	H2.1.5a
	Rancangan Percobaan	3	Dr. Ir. Muhammad Idris, M.Si	H2.1.5b
	Rekayasa Akuakultur	3	Ir. Abdul Rahman, M.Si	H2.1.5c
	Reproduksi Ikan	3	Dr. Ir. Yusnaini, DEA	H2.1.5d
	Sistem Informasi Geografis	3	Ir. Halili, M.Sc	H2.2.6a
	Sosiologi Perikanan	3	Abdul Sarifin, SSt.Pi, M.Si	H2.2.6b
	Sumberdaya Perikanan Ekonomis	3	Dr. Asriyana, S.Pi, M.Si	H2.2.7
	Teknik Pendaftingan Masyarakat	2	Sarini Yusuf, S.Pi, M.Si	H2.2.8

1	2	3	4	5
KAMIS/ 13.30-15.30	Teknologi Hasil Perikanan	3	Haslianti, S.Pi, M.Si	K.1.1
	Teknologi Bahan dan Produksi Pakan	3	Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si	K.1.2
	Tumbuhan air	3	Salwiyah, S.Pi, M.Si	K.1.3
	Parasit dan Penyakit Ikan	3	Hj. Indriyani, S.Pi, M.Si, Ph.D	K.2.4
	Pembiayaan Bisnis Perikanan	3	Irdam Riani, S.Pi, M.Si	K.2.5

Kendari, 29 Juni 2018

a.n. Dekan

Wakil Dekan Bidang Akademik



Dr. Muhaimin Hamzah, S.Pi, M.Si

NIP. 19750815 200501 1 003

Tembusan Yth :

Dekan FPIK (sebagai Laporan)