



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



*Muhamin Hamzah*  
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	
<b>SENIN/ 10.00-11.40</b>	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	
	<b>12.00-13.30</b>	<b>ISTIRAHAT</b>			
	<b>13.30-15.30</b>	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	
<b>SELASA/ 10.00-11.40</b>		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	<b>ISTIRAHAT</b>			
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		<b>ISTIRAHAT</b>			

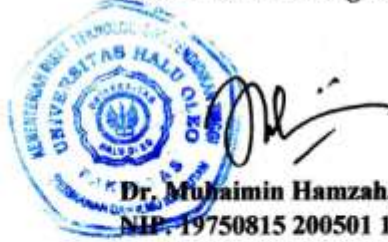
1	2	3	4	5
<b>RABU/ 13.30–15.30</b>	Ekologi Laut Tropis	3	Prof. Ma'ruf Kasim, S.Pi, M.Si, Ph.D	H2.1.1
	Ekologi Perairan	3	Ir. Utama K. Pangerang, M.Si	H2.1.2
	Ekonometrika	3	Dr. Ir. Budiyanto, M.Si	H2.1.3
	Ekonomi Mikro	3	Waode Piliانا, S.Pi, M.Si	H2.1.4
	Fisika Dasar	3	Al Jalali, S.Pd, M.Sc	H2.1.5a
	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
<b>KAMIS/ 10.00-11.40</b>	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
<b>12.00-13.30</b>	<b>ISTIRAHAT</b>			
<b>13.30–15.30</b>	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)