



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
Nomor *KS* Tahun 2017

TENTANG

PENUNJUKAN TENAGA PENGAJAR
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018

DEKAN FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA

- Menimbang :
1. Bahwa kegiatan perkuliahan/praktikum di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Brawijaya Semester Ganjil Tahun akademik 2017/2018 dimulai pada tanggal 28 Agustus s/d 15 Desember 2017;
 2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan perkuliahan/praktikum Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Brawijaya perlu ditunjuk tenaga pengajar yang mengasuh mata kuliah pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018;
- Mengingat :
1. Undang-undang Nomor : 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Peraturan Pemerintah RI Nomor : 60 tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Keputusan Mendikbud Nomor : 0197/0/1995 dan Keputusan Rektor Nomor : 074/SK/2006 tentang Organisasi dan tata kerja Universitas Brawijaya;
 4. Buku pedoman pendidikan Universitas Brawijaya;
 5. Buku Pedoman Pendidikan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Brawijaya;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA TENTANG PENUNJUKAN TENAGA PENGAJAR FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018
- PERTAMA :
- Menunjuk tenaga pengajar mata kuliah pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Brawijaya Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018, seperti tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini.

- KEDUA : Menugaskan kepada tenaga pengajar sebagaimana dimaksud dalam butir 1 keputusan ini, untuk melaksanakan kegiatan perkuliahan/praktikum pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018 sesuai dengan pembagian tugas antar pengasuh mata kuliah seperti tercantum pada lampiran surat keputusan ini.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Malang
Tanggal : 20 OCT 2017
Dekan



Dr. Ir. Happy Nursyam, MS
NIP. 196007221986011001

Tembusan disampaikan kepada Yth. :

1. Wakil Dekan FPIK UB
2. Ketua Jurusan FPIK UB
3. Ketua Program Studi FPIK UB
4. Kasubbag. Keuangan dan Kepegawaian FPIK UB
5. Yang Bersangkutan
6. Arsip

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FPIK UB

Nomor: 140 Tahun 2017

Tanggal: 20 OCT 2017

No	Nama	Gol	Mata Kuliah	KLS	SKS
1	Prof. Dr. Ir. Diana Arfiati, MS. 195912301985032002	IV/d	Avertebrata Air	M01	3
			Limnologi	M02	3
2	Prof. Dr. Ir. Endang Yuli Herawati, MS. 195707041984032001	IV/d	Planktonologi	B01	3
			Planktonologi	B02	3
			Planktonologi	B03	3
			Planktonologi	B04	3
			Planktonologi	M01	3
			Planktonologi	M02	3
			Biologi Perikanan	M01	3
			Sumberdaya Ikan	A1	2
			Sumberdaya Ikan	A2	2
			Sumberdaya Ikan	M01	2
			Sumberdaya Ikan	M02	2
			Sumberdaya Ikan	M03	2
			Sumberdaya Ikan	M04	2
			Tumbuhan Air	M01	2
			Tumbuhan Air	M02	2
			Tumbuhan Air	M03	2
			Tumbuhan Air	M04	2
Sumberdaya Perikanan	M01	3			
Manajemen Kualitas Air	M01	3			
Manajemen Kualitas Air	M02	3			
Manajemen Kualitas Air	M03	3			
Manajemen Kualitas Air	M04	3			
3	Prof. Dr. Ir. Yenny Risjani DEA, Ph. D 196105231987032003	IV/d	Biologi Laut	M02	3
			Biologi Laut	M03	3
			Biologi Laut	B02	3
			Pengantar Bioteknologi	M03	2
			Pengantar Bioteknologi	M02	2
Pengantar Bioteknologi	M02	2			
4	Ir. Kusriani, MP. 195604171984032001	IV/b	Manajemen Kualitas Air	M01	3
			Manajemen Kualitas Air	M02	3
			Manajemen Kualitas Air	M03	3
			Manajemen Kualitas Air	M04	3
			Ekologi Perairan	A02	3
			Ekologi Perairan	B01	3
			Ekologi Perairan	B02	3
			Ekologi Perairan	I01	3
			Ekologi Perairan	P01	3
			Ekologi Perairan	P02	3
			Ekologi Perairan	T01	3
			Ekologi Perairan	T02	3
			Planktonologi	M01	3
			Planktonologi	M02	3
			Planktonologi	B01	3
			Planktonologi	B02	3
			Planktonologi	B03	3
			Planktonologi	B04	3
			Ichtyologi	A01	3
Sumberdaya Ikan	A2	2			

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FPIK UB

Nomor: 140 Tahun 2017

Tanggal: 20 OCT 2017

No	Nama	Gol	Mata Kuliah	KLS	SKS
5	Dr. Ir. Mohammad Mahmudi, MS. 196005051986012004	IV/b	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	B01	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	B02	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	I01	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	I02	2
			Limnologi	A02	3
			Biologi Perikanan	M02	3
			Ilmu Tanah	M01	3
			Ilmu Tanah	M04	3
			Produktivitas Perairan	M02	3
			Produktivitas Perairan	M04	3
6	Dr. Ir. Muhammad Musa, MS. 195705071986022002	IV/b	Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	M01	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	M02	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	P02	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	T02	2
			Ekologi Perairan	A01	3
			Ekologi Perairan	A02	3
			Ekologi Perairan	B02	3
			Ekologi Perairan	P02	3
			Ekologi Perairan	T02	3
			Oseanografi	B01	3
			Oseanografi	B02	3
			Oseanografi	M01	3
			Oseanografi	M02	3
			Oseanografi	T01	3
			Oseanografi	T02	3
			Limnologi	M01	3
Biologi Perikanan	M02	3			
7	Ir. Supriatna, M. Si. 196405151990032003	IV/a	Limnologi	A01	3
			Limnologi	A02	3
			Limnologi	M01	3
			Limnologi	M02	3
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	A02	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	B02	2
			Pengantar Ilmu Kelautan dan Perikanan	I02	2
			Biologi Laut	M02	3
			Biologi Laut	M03	3
			Biologi Laut	M04	3
			Manajemen Sumberdaya Perikanan	M01	3
			Manajemen Sumberdaya Perikanan	M02	3
			Manajemen Sumberdaya Perikanan	M03	3
			Manajemen Sumberdaya Perikanan	M04	3
			Ekologi Perairan	B02	3
			Ekologi Perairan	P01	3
			Ekologi Perairan	T02	3
Planktonologi	M01	3			
Planktonologi	M02	3			
Biologi Perikanan	M02	3			

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FPIK UB

Nomor: 148 Tahun 2017

Tanggal: 20 OCT 2017

No	Nama	Gol	Mata Kuliah	KLS	SKS
8	Ir. Mulyanto, M. Si 196003171986022001	III/d	Oseanografi	M01	3
			Oseanografi	B02	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M01	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M02	3
			Tumbuhan Air	M01	2
			Tumbuhan Air	M02	2
			Metode Sampling (Ekologi Kuantitatif)	M1	2
			Metode Sampling (Ekologi Kuantitatif)	M3	2
			Dasar-dasar AMDAL	M01	3
			Dasar-dasar AMDAL	M03	3
			Dasar-dasar AMDAL	B1	3
			Dasar-dasar AMDAL	B2	3
			Produktivitas Perairan	M04	3
			Ekologi Perairan	M01	3
Ekologi Perairan	A01	3			
9	Dr. Uun Yanuhar, S. Pi., M. Si 197304042002122001	III/d	Biokimia	M03	3
			Biologi Perikanan	M01	3
			Fisiologi Hewan Air	M03	3
			Sumberdaya Ikan	A1	2
			Sumberdaya Ikan	M01	2
			Tumbuhan Air	M01	2
			Sumberdaya Perikanan	M01	3
10	Dr. Ir. Umi Zakiyah, M, Si 196103031986022001	III/c	Konservasi Sumberdaya Perairan	M03	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M01	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M02	3
			Planktonologi	M01	3
			Planktonologi	M02	3
			Planktonologi	B01	3
			Planktonologi	B02	3
			Fisiologi Hewan Air	M02	3
			Tumbuhan Air	M02	2
			Tumbuhan Air	M03	2
			Ilmu Lingkungan	M01	2
			Dasar-dasar AMDAL	M03	3
			Produktivitas Perairan	M01	3
			Ekologi Perairan	M02	3
			Ekologi Perairan	A02	3
			Ekologi Perairan	B01	3
Ilmu Lingkungan	A2	2			
Ilmu Lingkungan	B01	2			
Ilmu Lingkungan	A1	2			
Dasar-dasar AMDAL	B1	3			

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FPIK UB

Nomor: 140 Tahun 2017

Tanggal: 20 OCT 2017

No	Nama	Gol	Mata Kuliah	KLS	SKS
11	Ir. Putut Widjanarko, MP 195401011983032006	III/c	Dinamika Populasi Ikan	M01	3
			Dinamika Populasi Ikan	M02	3
			Metode Sampling (Ekologi Kuantitatif)	M2	2
			Metode Sampling (Ekologi Kuantitatif)	M4	2
			Dasar-dasar AMDAL	B2	3
			Dasar-dasar AMDAL	M02	3
			Dasar-dasar AMDAL	M05	3
			Manajemen Kualitas Air	M01	3
			Manajemen Kualitas Air	M02	3
			Manajemen Kualitas Air	M03	3
12	Dr. Yuni Kilawati, S. Pi., M. Si 197307022005012001	III/c	Ichtyologi	M03	3
			Ichtyologi	I01	3
			Ichtyologi	T01	3
			Avertebrata Air	A02	3
			Avertebrata Air	M03	3
			Biologi Perikanan	M01	3
			Pengantar Bioteknologi	M02	2
			Fisiologi Hewan Air	M01	3
			Biokimia	M01	3
13	Dr. Asus Maizar Suryanto H., S.Pi., MP 197205292003122001	III/c	Planktonologi	M01	3
			Planktonologi	M02	3
			Planktonologi	B01	3
			Planktonologi	B02	3
			Planktonologi	B03	3
			Planktonologi	B04	3
			Biologi Perikanan	M02	3
			Pemupukan dan Kesuburan Perairan	M02	3
Ekotoksikologi	M03	3			
14	Nanik Retno Buwono, S.Pi, MP 198404202014042002	III/b	Ichtyologi	A02	3
			Ichtyologi	B02	3
			Ekologi Perairan	A03	3
			Ekologi Perairan	I02	3
			Oseanografi	B01	3
			Oseanografi	B02	3
			Oseanografi	M01	3
			Oseanografi	M02	3
			Oseanografi	T01	3
			Oseanografi	T02	3
			Dinamika Populasi Ikan	M03	3
			Dinamika Populasi Ikan	M04	3
			Biologi Perikanan	M02	3
			Fisiologi Hewan Air	M02	3
			Manajemen Kualitas Air	M01	3
			Manajemen Kualitas Air	M02	3
			Manajemen Kualitas Air	M03	3
			Manajemen Kualitas Air	M04	3
			Produktivitas Perairan	M01	3
			Produktivitas Perairan	M03	3

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FPIK UB

Nomor: 148 Tahun 2017

Tanggal: 20 OCT 2017

No	Nama	Gol	Mata Kuliah	KLS	SKS
15	Andi Kurniawan, S.Pi., M.Eng. D.Sc 197903312005012003	III/b	Ekologi Perairan	A03	3
			Ekologi Perairan	B01	3
			Ekologi Perairan	I01	3
			Ekologi Perairan	I02	3
			Ekologi Perairan	T01	3
			Oseanografi	B01	3
			Oseanografi	B02	3
			Oseanografi	M02	3
			Oseanografi	T01	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M01	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M02	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M03	3
			Pengelolaan Wilayah Pesisir	M04	3
			Biokimia	M04	3
Pengantar Bioteknologi	M06	2			

Ditetapkan di Malang
 Pada tanggal
 Dekan



Prof. Dr. Ir. Happy Nursyam, M.S
 NIP. 19600322 198601 1 001