



DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS MULAWARMAN

Alamat : Rektorat Kampus Gunung Kelua Jl. Kuaro Kotak Pos 1068 Telp. (0541) 741118
Fax. (0541) 747479 - 732870 Samarinda 75119
E-mail : unmul@cbn.net.id Website : <http://www.unmul.ac.id>.

KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
NOMOR : 883 /DT/2009

TENTANG

BEBAN TUGAS MENGAJAR DOSEN SEMESTER GANJIL 2009/2010
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

- Menimbang :
- a. bahwa sesuai dengan Surat Keputusan Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Nomor 85/DT/2009, tanggal 26 Agustus 2009 telah ditetapkan Beban Tugas Mengajar Dosen Semester Ganjil Tahun Akademik 2009/2010 pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Mulawarman;
 - b. bahwa untuk menguatkan penetapan butir a di atas perlu diatur dan dikuatkan dengan Surat Keputusan Rektor Universitas Mulawarman.
- Mengingat :
1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963, tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
 4. Keputusan Presiden RI Nomor 59/M Tahun 2006, tentang Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman periode 2006-2010 ;
 5. Keputusan Mendikbud RI Nomor 0177/O/1995, tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman, dengan perubahan terbaru Kepmendiknas RI Nomor 019/O/2005;
 6. Keputusan Mendiknas RI Nomor 091/O/2004, Tentang Statuta Universitas Mulawarman;
 7. Keputusan Rektor Unmul. Nomor 227/PP/2002, tentang Pedoman Pendidikan Universitas Mulawarman ;
 8. Keputusan Rektor Unmul. Nomor 108/KP/2009, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Mulawarman periode 2009-2013 ;
 9. DIPA Unmul tahun 2009 No.0212.0/023-04.2/XIX/2009, tanggal 31 Desember 2008.

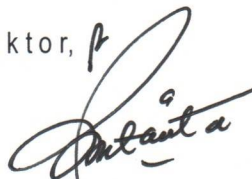
MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Jumlah beban mengajar Semester Ganjil tahun akademik 2009/2010 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Mulawarman, sebagaimana terdapat dalam lampiran yang tidak terpisahkan dari Keputusan ini;
- Kedua : Besaran biaya beban tugas mengajar dosen pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Mulawarman tahun akademik 2009/2010 sebagai berikut : Gol. IIIa – III d = Rp. 8.000,- (Delapan ribu rupiah), Gol. IVa = Rp. 10.000,- (Sepuluh ribu rupiah), Gol. IVb – IVc = Rp. 12.000,- (Dua belas ribu rupiah), = Gol IVd – IVe = 14.000,- (Empat belas ribu rupiah);

- Ketiga : Biaya yang timbul akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan anggaran DIPA Unmul tahun 2009;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan;
- Kelima : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perubahan dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Samarinda
Pada tanggal : 2 Desember 2009

Rektor,



Prof. Dr. Ir. H. Ach. Ariffien Bratawinata, M.Agr. 
NIP. 19460731 197302 1 001

Tembusan Yth.

1. Pembantu Rektor I dan II Unmul;
2. Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Unmul;
3. Kepala BAUK Unmul;
4. Kabag Keuangan Unmul.

Lampiran Surat Keputusan Rektor Universitas Mulawarman

Nomor : 883 /DT/2009, tanggal 2 Desember 2009

Tentang : Beban Tugas Mengajar Dosen Semester Ganjil 2009/2010 Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
Universitas Mulawarman

No.	N a m a	Gol	Mata Kuliah/Praktikum	SKS	Jml Peserta (Orang)					Total Mhs	Jml Kls	Jumlah Pengasuh (orang)	Perhit. SKS	Beban SKS				Jml	Beban	Keleb.SKS		
					BDP	MSP	SEP	THP	ITK					K	P	Penel.	PPM			Struk	K	P
1	Prof.Dr.Ir.A. Syafei Sidik, M.Sc	IV/E	1. Bahasa Inggris 2. Limnologi 3. Akuakultur Engineering Praktikum	2 2 2	21 21 3	17 21 13	7 10 1	10	65 37 5	5 3 1	2 4 3	5.00 1.50 0.67	7.17		6	6	0	19.17	12	7.17		
2	Prof. Dr. Ir.H. Helminuddin, MM	IV/d	1. Pengantar Ilmu Ekonomi 2. Komunikasi Bisnis Praktikum	2 2	19	17	7 14	10 10	63 14	5 1	3 2	3.33 1.00	4.33		6	6	10	26.33	12	14.33		
3	Prof. Dr. Ir. M. Zainuri, M.Sc	IV/c	1. Metode Penangkapan Ikan 2. Dinamika Populasi Ikan 3. Manajemen Pesisir & Laut Praktikum 1. Metode Penangkapan Ikan 2. Dinamika Populasi Ikan 3. Manajemen Pesisir & Laut	2 2 2 1 1		10 2 11 10 2 11			10 2 13 10 2 11	1 1 1 1 1	2 3 3 2 4 3	1.00 0.67 0.67 0.50 0.25	2.33		6	6	4	18.33	12	6.33	0.75	
4	Ir. Bob Suroso, MM	IV/c	1. Pendidikan Kewarganegaran 2. Manajemn Produksi Benih Ikan 3. Budidaya Ikan Lokal Praktikum	2 2 2	20	18	7	10	65 12 7	5 1 1	3 3 2	3.33 0.67 1.00	5.00		6	6	4	21.00	12	9.00		
5	Ir. Hj. Andi Noor Asikin, M.Si	IV/c	1. Teknologi Hasil Perikanan 2. Penanganan Hasil Perikanan 3. Sanitasi & Hygiene Praktikum	2 2 2	18			6	24 2 8	2 1 1	2 2 2	2.00 1.00 1.00	4.00		6	6	4	20.00	12	8.00		
6	Ir. Paulus Taru, MP	IV/c	1. Pengantar Oseanografi 2. Metode Penangkapan Ikan 3. Daerah Penangkapan Ikan Praktikum 1. Pengantar Oseanografi 2. Metode Penangkapan Ikan 3. Daerah Penangkapan Ikan	2 2 2 1 1 1	19	21 10 9 21 10 9	15	3	4 10 9	4 1 1	62 10 9 62 10 9	5 1 1 5 2 3	3.33 1.00 1.00 1.00 0.50 0.33	5.33		6	6	4	21.33	12	9.33	1.83
7	Ir.H. A. Hadi Syarban	IV/b	1. Biologi Umum 2. Ekologi Perairan 3. Parasist & Penyakit Ikan Praktikum	2 2 2	20	21 22	9 21	10	70 43 11	5 2 1	3 4 3	3.33 1.00 0.67	5.00		6	6	0	17.00	12	5.00		
8	Ir. H. Iwan Suyatna, M. Sc. DEA	IV/C	1. Ikhtiologi 2. Avertebrata Air 3. Ekonomi Sd Perairan 4. Manaj. Sda Pesisir & Laut Praktikum 1. Ikhtiologi 2. Avertebrata Air 3. Ekonomi Sd Perairan 4. Manaj. Sda Pesisir & Laut	2 2 2 2 1 1 1	22	22 19 8 11 22 19 8 11	15 16 8	4 3	4 4	67 57 8 11 67 57 8 11	5 4 1 1 5 4 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	3.33 2.67 0.67 0.67 1.67 1.33 0.33 0.00	7.33		6	6	4	23.33	12	11.33	3.33

No.	N a m a	Gol	Mata Kuliah/Praktikum	SKS	Jml Peserta (Orang)					Total Mhs	Jml Kls	Jumlah Pengasuh (orang)	Perhit. SKS	Beban SKS					Jml	Beban	Keleb.SKS	
					BDP	MSP	SEP	THP	ITK					Pend. K	Penel.	PPM	Struk	K			P	
																						K
26	Dr. Ir. Ghtarina, M.Sc	III/c	1. Limnologi	2		21	13	1		37	3	4	1.50	6.50		6	6	4	22.50	12	10.50	0.83
			2. Bahasa Inggris	2	21	17	7	10	10	65	5	2	5.00									
			3. Ekotoksikologi Perairan	2		8				8	1	3	0.67									
			4. Pengendalian Pencemaran	2		8				8	1	3	0.67									
			5. Toksikologi Hasil Perikanan Praktikum	2				2		2	1	2	1.00									
			1. Limnologi	1		21	13	1		36	3	7	0.43									
			2. Ekotoksikologi Perairan	1		8				8	1	5	0.20									
			3. Pengendalian Pencemaran	1		8				8	1	5	0.20									
27	Dr.Ir. S. A. Samson, M.Si, M.Sc	III/c	1. Avertebrata Air	2	19	19	16	3		57	4	3	2.67	6.50		6	6	4	22.50	12	10.50	2.30
			2. Statistika	2	19	21	16	3	4	63	5	4	2.50									
			3. Dinamika Populasi Ikan	2		2				2	1	3	0.67									
			4. Konservasi sd Perairan Praktikum	2		8				8	1	3	0.67									
			1. Avertebrata Air	1	19	19	16	3		57	4	5	0.80									
			2. Statistika	1	19	21	16	3	4	63	5	5	1.00									
			3. Dinamika Populasi Ikan	1		2				2	1	4	0.25									
			4. Konservasi sd Perairan	1		8				8	1	4	0.25									
28	Dr.Hj. Sri Handayani, S.Pi, M.Si	III/c	1. Biokimia	2	19			3		22	2	3	1.33	2.00		6	6	0	14.00	12	2.00	
			2. Biologi Reproduksi Ikan Praktikum	2	16					16	1	3	0.67									
29	Juliani, S.Pi, M.Si	III/c	1. Ekonomi Sumberdaya Perikanan	2			14			14	1	3	0.67	2.00		6	6	4	18.00	12	6.00	1.00
			2. Perdagangan Internasional	2			18			18	1	3	0.67									
			3. Sistem Informasi Manaj. Perikanan Praktikum	2			7			7	1	3	0.67									
			1. Ekonomi Sumberdaya Perikanan	1			14			14	1	3	0.33									
			2. Perdagangan Internasional	1			18			18	1	3	0.33									
			3. Sistem Informasi Manaj. Perikanan	1			7			7	1	3	0.33									
30	Aditya Irawan, S.Pi, M.Si	III/c	1. Avertebrata Air	2	19	19	16	3		57	4	3	2.67	8.67		6	6	0	20.67	12	8.67	3.83
			2. Ekologi Perairan	2		22	21			43	2	4	1.00									
			3. Tumbuhan Air	2		19				19	1	3	0.67									
			4. Pendidikan Kewarganegaraan	2	20	18	7	10	10	65	5	3	3.33									
			5. Keanekaragaman Hayati Laut Praktikum	2					4	4	1	3	0.67									
			1. Avertebrata Air	1	19	19	16	3		57	4	5	0.80									
			2. Ekologi Perairan	1		22	21			43	2	6	0.33									
			3. Tumbuhan Air	1		19				19	1	5	0.20									
4. Pendidikan Kewarganegaraan	1	20	18	7	10	10	65	5	2	2.50												
31	Akhmad Rafi, S.Pi, M.Si	III/c	1. Metode Survey sd Perairan	2		9				9	1	3	0.67	2.67		6	6	6	20.67	12	8.67	0.93
			2. Ekotoksikologi Perairan	2		8				8	1	3	0.67									
			3. Pengendalian Pencemaran	2		8				8	1	3	0.67									
			4. Widya Selam Praktikum	2					4	4	1	3	0.67									
			1. Metode Survey sd Perairan	1		9				9	1	5	0.20									
			2. Ekotoksikologi Perairan	1		8				8	1	5	0.20									
			3. Pengendalian Pencemaran	1		8				8	1	5	0.20									
			4. Widya Selam	1					4	4	1	3	0.33									

No.	N a m a	Gol	Mata Kuliah/Praktikum	SKS	Jml Peserta (Orang)					Total Mhs	Jml Kls	Jumlah Pengasuh (orang)	Perhit. SKS	Beban SKS				Jml	Beban	Keleb.SKS			
					BDP	MSP	SEP	THP	ITK					Pend. K	Penel.	PPM	Struk			K	P		
																						P	P
38	Ismail Fahmi, S.Pi, MP	III/b	1. Akuakultur Engineering	2	3					3	1	3	0.67	1.33		6	6	4	17.33	12	5.33	0.92	
			2. Manaj. Akuakultur Praktikum	2	13						13	1	3	0.67									
			1. Akuakultur Engineering	1	3						3	1	3	0.33									
			2. Manaj. Akuakultur	1	13						13	1	3	0.33									
39	Agustina, S.Pi, M.Si	III/b	3. Lingkungan Akuakultur	1	15					15	1	4	0.25						18.67	12	6.67	2.67	
			1. Manajemen Akuakultur	2	13						13	1	3	0.67	2.67		6	6					4
			2. Matematika I Praktikum	2	1		2				3	1	1	2.00									
			1. Manajemen Akuakultur	1	13						13	1	3	0.33									
40	Ristiana Eriyati, S.Pi, M.Si	III/a	2. Biologi Umum	1	20	21	9	10	10	70	5	3	1.67						13.33	12	1.33	0.70	
			3. Genetika & Pemuliaan Ikan	1	30						30	1	3	0.33									
			4. Biokimia Umum	1	19						19	1	3	0.33									
			1. Metode Survey sd Perairan	2		9					9	1	3	0.67	1.33		6	6					0
41	Nurul Ovia Oktawati, S.Pi, M.Si	III/a	2. Ekotoksikologi Perairan Praktikum	2		8				8	1	3	0.67						18.00	12	6.00	1.25	
			1. Metode Survey sd Perairan	1		9					9	1	4	0.25									
			2. Ekotoksikologi Perairan	1		8					8	1	4	0.25									
			3. Tumbuhan Air	1		19					19	1	5	0.20									
42	Adnan, ST, M.Si	III/a	4. Konservasi sd Perairan	1		8				8	1	4	0.25						20.33	12	8.33	1.33	
			1. Ekonmi Makro	2			9				9	1	3	0.67	2.00		6	6					4
			2. Ekonomi Sumberdaya Perikanan	2			14				14	1	3	0.67									
			3. Analisis Kuantitatif Sosek Perikanan Praktikum	2			12				12	1	3	0.67									
43	M. Mustakim, S.Pi, M.Si	III/a	1. Ekonmi Makro	1			9			9	1	4	0.25						21.50	12	9.50	1.46	
			2. Ekonomi Sumberdaya Perikanan	1			14				14	1	3	0.33									
			3. Analisis Kuantitatif Sosek Perikanan	1			12				12	1	3	0.33									
			4. Metode Penel. Sosek Perikanan	1			14				14	1	3	0.33									
44	Bagus Fajar P., S.Pi, M.Si	III/a	1. Pengantar Oseanografi	2	19	21	15	3	4	62	5	3	3.33	4.33		6	6	4	20.00	12	8.00		
			2. Daerah Penangkapan Ikan Praktikum	2		9					9	1	2	1.00									
			1. Pengantar Oseanografi	1		19	21	15	3	4	62	5	5	1.00									
			2. Daerah Penangkapan Ikan	1		9					9	1	3	0.33									

No.	N a m a	Gol	Mata Kuliah/Praktikum	SKS	Jml Peserta (Orang)					Total Mhs	Jml Kls	Jumlah Pengasuh (orang)	Perhit. SKS	Beban SKS				Jml	Beban	Keleb.SKS			
					BDP	MSP	SEP	THP	ITK					Pend.		Penel.	PPM			Struk	K	P	
														K	P								K
52	Oon Darmansyah, S.Pi	III/a	Praktikum												6	6			12.00	12	0.00		
			1. Ekonomi Makro	1			9			9	1	4	0.25										
			2. Ekonomi Produksi Perikanan	1			13			13	1	4	0.25										2.83
			3. Komunikasi Bisnis	1			14			14	1	3	0.33										
			4. Penyuluhan Perikanan	1	12	10	6	1		29	4	3	1.33										
			5. Perencanaan	1			7			7	1	3	0.33										
			6. Perdagangan Internasional	1			18			18	1	3	0.33										
			7. Evaluasi Proyek Usaha Perikanan	1			14			14	1	3	0.33										

Ditetapkan di : Samarinda
 Pada tanggal : 2 Desember 2009

Rektor, 

Prof. Dr. Ir. H. Ach. Ariffien Bratawinata, M. Agr.
 NIP. 19460731 197302 1 001 