



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068
Telepon (0541) 741118, Faksimile (0541) 747479 – 732870
Laman : <http://www.unmul.ac.id>, Surel : rektorat@unmul.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 2490 /SK/2019

TENTANG

DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH PROGRAM STUDI S1 TEKNIK LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN SEMESTER GANJIL
TAHUN AKADEMIK 2019/2020

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang : a. bahwa untuk tertib administrasi dan kelancaran pelaksanaan pendidikan pada Program Studi S1 Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020, dipandang perlu menetapkan Dosen Pengampu Mata Kuliah pada program tersebut;
- b. bahwa menindaklanjuti surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Nomor 4294/UN17.9/DT/2019, tanggal 11 November 2019 perihal usulan revisi Surat Keputusan Rektor;
- c. bahwa untuk keperluan huruf a dan b di atas, perlu diatur dan ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor Universitas Mulawarman.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Undang-Undang RI Nomor 52 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara;
5. Peraturan Pemerintah RI Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;
6. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
7. Peraturan Presiden RI Nomor 13 Tahun 2015 tentang Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
8. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
9. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman, sebagaimana diubah dengan Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 26 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;
10. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 51 Tahun 2015 tentang Tata Naskah Dinas di Lingkungan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia;

11. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 57 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Mulawarman Tahun 2018;
12. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman Samarinda pada Depdiknas, Sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
13. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 661/MP/KPT.P/2018 tentang Pemberhentian Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2018-2022;
14. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 06 tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengajaran, Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat;
15. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 86/SK/2016, tentang Pemberhentian Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode 2016-2020;
16. DIPA BLU Universitas Mulawarman Tahun 2019.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH PROGRAM STUDI S1 TEKNIK LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2019/2020.

- KESATU : Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi S1 Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Dosen Pengampu Mata Kuliah diktum kesatu dalam menjalankan tugasnya bertanggung jawab kepada Rektor Universitas Mulawarman melalui Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU Universitas Mulawarman tahun 2019, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku selama kurun waktu Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020.
- KELIMA : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
pada tanggal 25 November 2019

REKTOR,


Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si.
REK. NUR 196212311991031024

LAMPIRAN
KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
NOMOR 2490 /SK/2019

TANGGAL 25 NOVEMBER 2019

TENTANG

DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH PROGRAM STUDI S1 TEKNIK LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2019/2020

NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
SEMESTER I				
1	MU0000602W003	Pendidikan Kewarganegaraan	2	Dr. M. Jamil, M Ap.
2	MU0000602W004	Bahasa Indonesia	2	Ahmad Mubarak, S. Pd., M. Hum
3	MU0000602W006	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	2	Drs. H. Burhanuddin, M. Si
4	MU0000602W002	Pendidikan Pancasila	2	Dr. Suryaningsih, M.H
5	190904602W008	Kalkulus I	2	Wasono, S. Si., M. Si. (Koord) Moh. Nurul Huda, S.Si., M. Si
6	190904603W009	Ekologi Teknik Lingkungan	2	Dr. Yunianto Setiawan, S. Si., M.Si. (Koord) Dr. Jusmaldi, S.Si., M. Si
7	190904602W010	Dasar Teknik Lingkungan	2	Muhammad Busyairi, S.T., M.Sc. (Koord) Ika Meicahayanti, S.T., M.T
8	190904603W012	Fisika Dasar	3	Kadek Subagiada, S.Si., M. Si. (Koord) Devina R. Perwitasari S. Putri, M. Sc
9	190904603W011	Kimia Dasar	3	Dr. Abdul Kahar, M. Si (Koord.) Rif'an Fathoni, S.T., M.T.
Total SKS Semester I			20	
NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
SEMESTER III				
1	190904603W020	Mekanika Fluida I	3	Ika Meicahayanti, S.T., M.T (Koord) Yudi Sukmono, S.T., M.T Fahrizal Adnan, S.T., M. Sc.
2	190904603W021	Matematika Rekayasa	3	Budi Nining Widarti, S.T., M.Eng (Koord) Lina Dianati F., S.T., M. Sc
3	190904602W022	Hidrologi dan Geohidrologi	2	Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si (Koord) Dr. Harjuni Hasan, M.Si
4	190904603W023	Satuan Operasi	3	Edhi Sarwono, ST., M.Eng
5	190904603W024	Satuan Proses	3	Edhi Sarwono, S.T., M.Eng (Koord) Fahrizal Adnan, S.T., M. Sc.
6	190904603W025	K3	3	Muhammad Busyairi, S.T., M.Sc
7	190904603W026	Perpetaan	3	Dr. Ir. Sakdillah, M.M.
Total SKS Semester III			20	
NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
SEMESTER V				
1	90904603W035	Rekayasa Limbah Padat II	3	Budi Nining Widarti, S.T., M. Eng. (Koord) Robby Hermawan, S.T., M.T.
2	190904602W039	Pengelolaan B3 dan Limbah B3	2	Edhi Sarwono, S.T., M.Eng. (Koord) Robby Hermawan, S.T., M.T.

NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
3	190904602W040	Tata Ruang dan Pengembangan Wilayah	2	Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si (Koord) Rusfina Widayanti, S.T., M. Sc Robby Hermawan, S.T., M.T.
4	190904602W042	Manajemen Lingkungan	2	Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si (Koord) Edhi Sarwono, ST., M.Eng
5	190904602W041	Ekonomi Teknik	2	Budi Nining Widarti, S.T., M.Eng (Koord) Lina Dianati F., S.T., M. Sc
6	190904603W036	Penyediaan Air Minum II	3	Ika Meicahayanti, S.T., M.T. (Koord) Fahrizal Adnan, S.T., M. Sc.
7	190904603W037	Pengolahan Air Limbah II	3	Muhammad Busyairi, S.T., M.Sc. (Koord) Robby Hermawan, S.T., M.T.
8	190904602W038	Ekotoksikologi	2	Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si.(Koord) Dyah Wahyu Wijayanti, S.T., M. Eng Robby Hermawan, S.T., M.T.
Total SKS Semester V			19	
NO	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampu
SEMESTER VII				
1	190904602W054	Metodologi Penelitian Lingkungan	2	Budi Nining Widarti, ST., M.Eng. (Koord) Fahrizal Adnan, S.T., M. Sc.
2	190904603W055	Desain Teknik Lingkungan Terpadu	3	Edhi Sarwono, S.T., M.Eng. (Koord) Budi Nining Widarti, ST., M.Eng Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si Muhammad Busyairi, S.T., M.T Ika Meicahayanti, S.T., M.T Robby Hermawan, S.T., M.T. Fahrizal Adnan, S.T., M. Sc.
3	190904602W056	Aplikasi GIS Dalam Pengelolaan Lingkungan	2	Dr. Yunianto Setiawan, S.Si., M.Si.(Koord) Yoh. Budi Sulistyoadi, Ph.D
4	190904602W043	Pengelolaan Lingkungan Tambang Batubara	2	Muhammad Busyairi, S.T., M.Sc
5	190904602P058	Pengelolaan Pesisir dan Laut (MKP)	2	Dr. Yunianto Setiawan, S. Si., M.Si. (Koord) Dr. Ismail Fahmy Almadi, S. Pi., M.P
Total SKS Semester VII			11	

Ditetapkan di Samarinda



REKTOR,

Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si.

NIP. 196212311991031024