



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN
 Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068
 Telepon (0541) 741118 Faximile (0541) 747479-732370
 Laman : <http://www.unmul.ac.id> Surel : rektorat@unmul.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 2987/SK/2020

TENTANG

DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SKRIPSI MAHASISWA
 PROGRAM STUDI SI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
 MULAWARMAN PERIODE JULI - SEPTEMBER 2020

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang :
- a. bahwa untuk tertib administrasi dan kelancaran pelaksanaan Sidang Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Juli - September 2020, dipandang perlu menetapkan Dosen Pembimbing Dan Penguji Sidang Skripsi;
 - b. bahwa menindaklanjuti surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Nomor 7369/UN17.9/DT/2020, tertanggal 4 Desember 2020 perihal permohonan 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 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
 4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2013 tentang Tata Cara Pelaksanaan Anggaran Pendapatan Dan Belanja Negara;
 5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2019 tentang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;
 6. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
 7. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;
 8. Peraturan Menteri Keuangan RI Nomor 178/PMK.05/2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Keuangan RI Nomor 190/PMK.05/2012 tentang Tata Cara Pembayaran Dalam Rangka Pelaksanaan Pelaksanaan Anggaran Pendapatan Dan Belanja Negara;
 9. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;

10. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia 661/M/KPT.KP/2018 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2018-2022;
11. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 06 Tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat;
12. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 01 Tahun 2020 tentang Integrasi Program Studi Ilmu Komputer, Program Studi Teknik Informatika, dan Program Studi Sistem Informasi Pada Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
13. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 397/DT/2007 tentang Peningkatan Status Unit Pelaksana Fakultas menjadi Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
14. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17/SK/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode 2020-2024.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN PERIODE JULI - SEPTEMBER 2020.
- KESATU : Dosen Pembimbing Dan Penguji Sidang Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Juli - September 2020, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU Universitas Mulawarman, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku bersamaan dengan dimulainya pelaksanaan Sidang Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Juli - September 2020.
- KEEMPAT : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
Pada tanggal 23 Desember 2020

Rektor,


H. Masjaya, M.Si
NIP 196212311991031024
REKTOR

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
 NOMOR 2987/SK/2020
 TANGGAL 23 DESEMBER 2020
 TENTANG
 DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI
 S1 TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN PERIODE
 JULI - SEPTEMBER 2020

NO	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	HARI / TGL / JAM / RUANG SIDANG
1	Abdul Wahid Satriawan	1309035040	Analisis Kecelakaan Kerja dengan Menggunakan Metode Hazard and Operability Study (Studi Kasus : UD. Sinar Putra)	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	Senin 06 Juli 2020 14.00 - 16.00 808 764 0969 (ZOOM)
				2. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	2. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
					3. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	
					4. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,	
2	Ricki Aprianto	1609035013	Formulasi Strategi Pemasaran Roti Gepeng Menggunakan Quantitative Strategic Planning Matrix (Studi Kasus : Roti Gepeng ZB, Samarinda)	1. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	1. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	Selasa 07 Juli 2020 14.00 - 16.00 650 544 9598 (ZOOM)
				2. Wara Widyarini Endah S, ST, MT,.	2. Wara Widyarini Endah S, ST, MT,.	
					3. Anggriani Profita, ST, MT,.	
					4. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	
3	Annisa Fitri Koespratiwi	1609035015	Analisis Strategi Mitigasi Risiko pada Usaha Pembuatan Roti Menggunakan Metode Analytic Network Process (ANP) dan Weighted Failure Mode and Effect Analysis (WFMEA) (Studi Kasus : Cahaya Nikmah Bakery)	1. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	1. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	Rabu 08 Juli 2020 14.00 - 16.00 446 259 3258 (ZOOM)
				2. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	2. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
					3. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,	
					4. Anggriani Profita, ST, MT,.	
4	Randi Gusmani Putra	1309035013	Analisis Postur Kerja pada Aktivitas Pengangkutan Pupuk Kemasan 50 kg Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assesment (Studi Kasus : PT. Antasari Rezafaisal Jaya, Samarinda)	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	Kamis 09 Juli 2020 14.00 - 16.00 551 372 2190 (ZOOM)
				2. Willy Tambunan, ST, MT,.	2. Willy Tambunan, ST, MT,.	
					3. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,	
					4. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	

5	Mohammad Yoga Saputra	1309035022	Analisis Beban Kerja pada Operator Exavator PC 200-5	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng.	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng., 3. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT., 4. Willy Tambunan, ST, MT.,	Jum 'at 10 Juli 2020 09.00 - 11.00 645 872 2236 (ZOOM)
6	Fachri Aan Silalahi	1609035028	Analisis Pengendalian Kualitas Produk Roti Gepeng Menggunakan Metode Six Sigma (Studi Kasus : Roti Gepeng ZB, Samarinda)	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Wara Widayarni Endah S, ST, MT.,	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Wara Widayarni Endah S, ST, MT., 3. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	Selasa 14 Juli 2020 13.00 - 15.00 meet.google.com/whq-zimo-uuy (G-MEET)
7	Tita Dwi Riyanti	1609035012	Analisis Hunan Reliability Assesment (HRA) dengan Menggunakan Metode HEART dan SPAR H (Studi Kasus : PT. Paula Jaya, Samarinda)	1. Willy Tambunan, ST, MT., 2. H. Yudi Sukmono, ST, MT.,	1. Willy Tambunan, ST, MT., 2. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 3. Lina Dianati F, ST, M.Sc., 4. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng.,	Rabu 15 Juli 2020 14.30 - 16.30 774 096 7224 (ZOOM)
8	Angga Priyambada	1609035029	Pengambilan Keputusan Strategi Pemasaran Terbaik Menggunakan Metode ANP dan TOPSIS (Studi Kasus : UKM Rahma Bakery)	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT.,	1. Dr. Wahyuda, ST, MT., 2. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT., 3. Farida Djumiati Sitania, ST, MT., 4. Anggriani Profita, ST, MT.,	Kamis 16 Juli 2020 14.00 - 16.00 952 550 8774 (ZOOM)
9	Aminuddin Rifai Rambe	1309035026	Analisa Penentuan Jumlah Produksi Optimal dengan Metode Integer Linier Programming (Studi Kasus : Roti Gembong Peci Aladin, Samarinda)	1. Lina Dianati F, ST, M.Sc., 2. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	1. Lina Dianati F, ST, M.Sc., 2. Suwardi Gunawan, ST, MT., 3. Willy Tambunan, ST, MT., 4. Dr. Wahyuda, ST, MT.,	Rabu 22 Juli 2020 14.00 - 16.00 708 845 9795 (ZOOM)
10	Mohammad Aan Khunaifi	1309035036	Analisis Kesehatan dan Keselamatan Kerja pada Proses Pengelasan dengan Menggunakan Metode HIRARC (Studi Kasus : Bengkel Rabil Jaya Steel)	1. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Dr. Wahyuda, ST, MT.,	1. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Dr. Wahyuda, ST, MT., 3. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng.,	Jum 'at 14 Agustus 2020 10.00 - 12.00 941 793 2589 (ZOOM)

11	Rizki Hardiyan	1509035022	Hubungan Pengetahuan Pelatihan, Penggunaan APD dan Fasilitas Kesehatan dan Keselamatan Kerja Terhadap Kecelakaan Kerja pada Proses Pengelasan Kapal di PT. Barokah Galangan Perkasa	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	Jum 'at 28 Agustus 2020 09.00 - 11.00 805 156 5906 (ZOOM)
				2. Willy Tambunan, ST, MT,.	2. Willy Tambunan, ST, MT,.	
					3. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	
					4. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,	
12	Ainun Rif 'ah	1609035002	Perancangan Produk Pai Buah Lai Menggunakan Model KANO dan Metode QFD	1. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	1. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	Rabu 23 September 2020 19.20 - 21.20 947 9241 4712 (ZOOM)
				2. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	2. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	
					3. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
					4. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,	
13	Muhammad Syahrul Gunawan	1609035035	Penerapan Reliability Centered Maintenance (RCM) pada Pompa Intake (Studi Kasus : IPA Loa Bakung, PDAM Tirta Kencana, Samarinda)	1. Willy Tambunan, ST, MT,.	1. Willy Tambunan, ST, MT,.	Jum 'at 25 September 2020 16.00 - 18.00 974 3841 0288 (ZOOM)
				2. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	2. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
					3. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
					4. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	

Ditetapkan di Samarinda



Rektor,
Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si
REK/UMP 196212311991031024