



KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 1022 /SK/2020

TENTANG

DOSEN PENGUJI SEMINAR HASIL MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK
INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN
PERIODE JANUARI-MARET 2020

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

Menimbang : a. bahwa untuk tertib administrasi dan kelancaran pelaksanaan seminar Hasil Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Januari-Maret 2020, dipandang perlu menetapkan Dosen Penguji Seminar Hasil;

b. bahwa menindaklanjuti surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Nomor 2987/UN17.9/DT/2020, tertanggal 2 Juni 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 PENGUJI SEMINAR HASIL MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN PERIODE JANUARI-MARET 2020.**
- KESATU** : Dosen Penguji Seminar Hasil Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Januari-Maret 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 seminar Hasil Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode Januari-Maret 2020.
- KEEMPAT** : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
Pada tanggal 26 Juni 2020



Rektor, *[Signature]*

Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si
NIP 196212311991031024

LAMPIRAN

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 1022 /SK/2020

TANGGAL 26 JUNI 2020

TENTANG

DOSEN PENGUJI SEMINAR HASIL MAHASISWA PROGRAM STUDI
S1 TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
MULAWARMAN PERIODE JANUARI-MARET 2020

NO	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL	DOSEN PENGUJI	HARI/TGL/JAM/RUANG SEMINAR
1	Okianadila Safira Widodo	1609035034	Perancangan dan Pengukuran Kinerja Supply Chain Listrik UPDK. Mahakam dengan Metode SCOR Versi 11.0	1. Dr. Wahyuda, ST, MT,.	Senin 20 Januari 2020 09.00 - 10.30 Wita Ruang IA1
				2. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
				3. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	
				4. Anggriani Profita, ST, MT,.	
2	M. Rizki Fahreza	1409035002	Penerpaan Metode Geneva Emotion Wheel dalam Perancangan Ulang Desain Kemasan Produk Makanan Ringan Keripik Pisang (Studi Kasus : UKM Ngemilan Qu)	1. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	Kamis 23 Januari 2020 08.00 - 09.30 Wita Ruang IA1
				2. Anggriani Profita, ST, MT,.	
				3. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
				4. Farida Djumiati Sitania, 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,.	Selasa 28 Januari 2020 09.00 - 10.30 Wita Ruang IA1
				2. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
				3. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	
				4. Anggriani Profita, ST, MT,.	

4	Bibit Satriono	1609035008	Pengukuran Kinerja Perusahaan Berbasis Kerangka Agri-food Supply Chain (Studi Kasus : Sandia Bakery)	1. Anggriani Profita, ST, MT,.	Rabu 29 Januari 2020 09.00 - 10.30 Wita Ruang IA1
				2. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	
				3. Dr. Wahyuda, ST, MT,.	
				4. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	
5	Erixson Rumahorbo	1609035040	Perancangan dan Pengukuran Kinerja Supply Chain dengan Menggunakan Metode Supply Chain Operation Reference (SCOR) (Studi Kasus : Pabrik Penggilingan Padi UD. Sido Muncul)	1. Dr. Wahyuda, ST, MT,.	Senin 03 Februari 2020 09.00 - 10.30 Wita Ruang IA1
				2. Anggriani Profita, ST, MT,.	
				3. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
				4. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	
6	As Shiddiq Putra Utama	1609035006	Analisis Human Error dengan Metode SHERPA dan HEART pada Proses Produksi Keramik	1. Willy Tambunan, ST, MT,.	Rabu 12 Februari 2020 11.00 - 12.30 Wita Ruang IA1
				2. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	
				3. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.	
				4. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	
7	Eli Basrul Intan Purwanto	1609035003	Analisis Risiko K3 pada Bongkar Muat di Pelabuhan dengan Metode HAZOP (Hazard Analysis and Operability Study) (Studi Kasus : PT. PELINDO 4)	1. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	Kamis 13 Februari 2020 09.00 - 10.30 Wita Ruang IA1
				2. Willy Tambunan, ST, MT,.	
				3. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	
				4. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng,.	
8	Muhammad Rafi Wardana	1609035018	Evaluasi Musculoskeletal Disorders pada Produksi Tahu Menggunakan Ideas Framework dan Metode Brief Survey (Studi Kasus : Pabrik Tahu Pak Kasimin)	1. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	Kamis 20 Februari 2020 09.30 - 11.00 Wita Ruang IA1
				2. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng,.	
				3. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
				4. Willy Tambunan, ST, MT,.	

9	Nadine Annisa Gumilar	1609035014	Analisis Produktivitas Sistem Manufaktur Air Minum dalam Kemasan (AMDK) (Studi Kasus : CV. Tirta Mitra Sejati)	1. Anggriani Profita, ST, MT,.	Kamis 20 Februari 2020 11.00 - 12.30 Wita Ruang IA1
				2. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	
				3. Dr. Ir. H. Dharma Widada, MT,.	
				4. Willy Tambunan, ST, MT,.	
10	Gibran Wibisono	1309035002	Analisis Perbaikan Postur Kerja pada Aktifitas Pembuatan Batu Bata dengan Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assesmanet (Studi Kasus : UD. Berkah Abadi)	1. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.	Selasa 25 Februari 2020 11.00 - 12.30 Wita Ruang IA1
				2. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng,.	
				3. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	
				4. Suwardi Gunawan, ST, MT,.	
11	Windha Ayu Setiyowati	1609035009	Analisis Beban Kerja dalam Menentukan Jumlah Tenaga Produksi dengan Menggunakan Metode NASA-TLX, CVL dan FTE	1. Willy Tambunan, ST, MT,.	Senin 09 Maret 2020 08.30 - 10.00 Wita Ruang IA1
				2. Theresia Amelia P, ST, M.Sc, M.Eng,.	
				3. Farida Djumiati Sitania, ST, MT,.	
				4. Lina Dianati F, ST, M.Sc,.	

Ditetapkan di Samarinda

Rektor,



Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si

NIP 196212311991031024