



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
**UNIVERSITAS MULAWARMAN**

Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068  
Telepon (0541) 741118 Faximile (0541) 747479-732870  
Laman : [www.unmul.ac.id](http://www.unmul.ac.id)

---

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 303 /UN17/HK/2022

TENTANG

DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM  
STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman telah memohon kepada Rektor Universitas Mulawarman untuk menerbitkan Surat Keputusan Rektor melalui surat Nomor 367/UN17.9/KP/2022 tanggal 12 Januari 2022 perihal Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Periode Oktober - Desember 2021;
- b. bahwa untuk melaksanakan keperluan huruf a di atas, perlu diterbitkan 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. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
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. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
9. 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;

10. 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;
11. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 13 Tahun 2020 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan Universitas Mulawarman;
12. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengajaran, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Kampus Merdeka dan Merdeka Belajar;
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 PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021.
- KESATU : Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Industri Periode Oktober - Desember 2021, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU Universitas Mulawarman tahun 2022, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Keputusan ini diberlakukan terhitung mulai bulan Januari 2022.
- KEEMPAT : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda  
Pada tanggal 9 Februari 2022

Rektor,



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

LAMPIRAN  
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN  
 NOMOR 303 /UN17/HK/2022  
 TANGGAL 9 FEBRUARI 2022  
 TENTANG  
 DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SIDANG SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INDUSTRI  
 PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021

NO	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL	NAMA PEMBIMBING	NAMA PENGUJI	HARI / TGL / JAM SIDANG
1	Annisa Sherina Rahmadhani Hasibuan	1709035020	Pengelolaan Persediaan Produk Semen Kemasan 50 Kg Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Studi Kasus : Gudang Chi Chi Jaya)	1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT., 2. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT.,	1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT., 2. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT., 3. Dr. Ir. H. Dharna Widada, MT., 4. Ir. Anggriani Profita, ST, MT.,	Rabu 06 Oktober 2021 09.00 - 11.00 write <b>ZOOM</b> 849 0467 7379
2	Tagesty Sialahi	1709035022	Analisis Beban Kerja dan Penentuan Jumlah Karyawan dengan Metode NASA-TLX, CVL dan FTE (Studi Kasus : CV. Phosporos Borneo)	1. Ir. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	1. Ir. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT., 3. Ir. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,	Senin 25 Oktober 2021 13.00 - 15.00 write <b>ZOOM</b> 895 9444 0329
3	Syahrl	1709035012	Pengukuran Usability Learning Management System Universitas Mulawarman pada Aplikasi MOLES (Studi Kasus : Fakultas Teknik Universitas Mulawarman)	1. Ir. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,	1. Ir. Willy Tambunan, ST, MT., 2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng., 3. Ir. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Ir. Anggriani Profita, ST, MT.,	Selasa 26 Oktober 2021 19.30 – 21.30 write <b>ZOOM</b> 898 2217 6183
4	Karina Suci Utami	1709035014	Penerapan Metode FMEA dan AHP dalam Perumusan Strategi Mitigasi Risiko Proses Penyaluran Jaringan Gas Bumi Rumah Tangga (Studi Kasus : PT. Pertagas Niaga, Samarinda)	1. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT., 2. Ir. Anggriani Profita, ST, MT.,	1. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT., 2. Ir. Anggriani Profita, ST, MT., 3. Ir. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	Senin 08 November 2021 09.00 – 11.00 write R. Sidang Prodi Teknik Industri
5	Ria Febriana	1709035051	Analisis Penerapan Alat Pemadam Api Ringan (APAR) di Fakultas Teknik Universitas Mulawarman	1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc., 2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,	1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc., 2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng., 3. Ir. H. Yudi Sukmono, ST, MT., 4. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	Selasa 09 November 2021 14.00 - 16.00 write <b>ZOOM</b> 822 1767 0604

6	Kharisa Ayu Aliyah	1409035028	Analisis Strategi Pemasaran Layanan Menggunakan Metode Quantitative Strategic Planning Matrix (QSPM) (Studi Kasus : MAN Reflexology Samarinda)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.</li> <li>2. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT,.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Deasy Kartika Rahayu K, ST, MT,.</li> <li>2. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT,.</li> <li>3. Dr. Ir. H. Dharmma Widada, MT,.</li> <li>4. Ir. Anggriani Profita, ST, MT,.</li> </ol>	<p>Selasa</p> <p>23 November 2021 09.00 – 11.00 wite</p> <p><b>ZOOM</b></p> <p>870 7222 9357</p>
7	Citra Ayu Bulo	1709035049	Analisis Postur Kerja Menggunakan Metode Postural Ergonomic Risk Assessment (PERA) dan Key Indicator Method (KIM) (Studi Kasus : Moulding Najwan Jaya)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT,.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT,.</li> <li>3. Dr. Ir. H. Dharmma Widada, MT,.</li> <li>4. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,</li> </ol>	<p>Rabu</p> <p>24 November 2021 07.00 – 09.00 wite</p> <p><b>ZOOM</b></p> <p>813 4483 2901</p>
8	Ilham Candra Kurniawan	1609035036	Penentuan Rute Distribusi Terpendek pada Produsen Es Batu Kristal Menggunakan Algoritma Nearest Neighbour dan Insertion (Studi Kasus : Es Batu Kristal Barokah)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>2. Ir. Farida Djumiaty Sitania, ST, MT,.</li> <li>3. Ir. Anggriani Profita, ST, MT,.</li> </ol>	<p>Rabu</p> <p>24 November 2021 15.00 - 17.00 wite</p> <p><b>ZOOM</b></p> <p>890 1081 3353</p>
9	Aprilia Prahesti	1709035011	Perancangan Ulang Masker Non Meis yang Ergonomis dengan Metode Ergonomic Function Deployment (EFD) (Studi Kasus : Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Mulawarman)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>2. Theresia Amalia P, ST, M.Sc, M.Eng.,</li> <li>3. Dr. Ir. H. Dharmma Widada, MT,.</li> <li>4. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT,.</li> </ol>	<p>Jum'at</p> <p>17 Desember 2021 07.00 – 09.00 wite</p> <p><b>ZOOM</b></p> <p>847 7531 9660</p>
10	Anisa Dwi Aryani	1709035029	Analisis dan Penentuan Strategi Mitigasi Risiko Produksi Tahu	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT,.</li> <li>2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT,.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT,.</li> <li>2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT,.</li> <li>3. Ir. Lina Dianati F, ST, M.Sc.,</li> <li>4. Ir. Anggriani Profita, ST, MT,.</li> </ol>	<p>Rabu</p> <p>22 Desember 2021 11.00 – 13.00 wite</p> <p><b>R. Sidang Prodi Teknik Industri</b></p>
11	Titus Gathut Wijaya	1509035006	Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan Pada Kantor Pos Loa Janan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Anggriani Profita, ST, MT,.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ir. Anggriani Profita, ST, MT,.</li> <li>2. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT,.</li> <li>3. Ir. H. Yudi Sukmono, ST, MT,.</li> </ol>	<p>Kamis</p> <p>23 Desember 2021 11.00 – 13.00 wite</p> <p><b>R. Sidang Prodi Teknik Industri</b></p>

12	Rizqi Achmady	1709035047	Analisis Manajemen Risiko Menggunakan ISO 31000 : 2018 (Studi Kasus : PT. Parama Syatha Citraperkasa)	1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT., 2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	1. Dr. Ir. Wahyuda, ST, MT., 2. Ir. Suwardi Gunawan, ST, MT.,	Rabu 29 Desember 2021 11.00 - 13.00 wite R. Sidang Prodi Teknik Industri
----	---------------	------------	---	--	--	--

Ditetapkan di Samarinda

Rektor,

  
  
H. Masiyaya, M.Si  
NIP 196212311991031024  
REKTOR