



**SURAT KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS MEDAN AREA
NOMOR : 3020/UMA.'09.1/X/2022**

TENTANG

**PENETAPAN DOSEN PENGAMPU PELAKSANA
MATA KULIAH PRAKTIKUM SEMESTER
GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
UNIVERSITAS MEDAN AREA**

REKTOR UNIVERSITAS MEDAN AREA

- Menimbang : 1. Universitas Medan Area sebagai Lembaga Pendidikan Tinggi dengan Visi menjadikan Universitas yang Unggul di bidang akademik ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menghasilkan lulusan yang inovatif, berkepribadian dan mandiri.
2. Bahwa dalam rangka pencapaian visi perlu adanya kegiatan praktikum sebagai penunjang penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan untuk meningkatkan kompetensi lulusan.
3. Untuk memenuhi point 1 dan 2 maka, untuk kelancaran kegiatan Praktikum pada Laboratorium diberlakukan untuk semua Fakultas dan diharapkan dapat berjalan dengan tertib dan lancar serta sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Universitas Medan Area.
4. Bahwa untuk memenuhi maksud point 1,2 dan 3 di atas perlu ditetapkan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI)
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi.
4. Peraturan Presiden Nomor 8 tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI)
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
6. Statuta Universitas Medan Area Tahun 2022.
7. Rencana Strategis Universitas Medan Area tahun 2021-2025
8. Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) UMA Tahun 2021
9. Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Haji Agus Salim No.050/YPHAS.08/G/II/2022 tanggal 23 Februari 2022 Tentang Pengangkatan Rektor Universitas Medan Area Periode II Tahun 2022-2026.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **PENETAPAN DOSEN PENGAMPU PELAKSANA MATA KULIAH PRAKTIKUM DI UNIVERSITAS MEDAN AREA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**
- Pertama : Menetapkan Dosen Pengampu Pelaksana Mata Kuliah Praktikum di Universitas Medan Area (terlampir) pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023
- Kedua : Mata kuliah Praktikum memiliki bobot 1 SKS, terdiri dari kegiatan praktikum di laboratorium.
- Ketiga : Dosen Pengampu Pelaksana Mata Kuliah Praktikum bertugas memberikan pendalaman materi sesuai capaian pembelajaran mata kuliah praktikum yang tercantum pada Rencana Pembelajaran Semester.
- Keempat : Kegiatan Praktikum terdiri dari :
- 1 SKS dengan jumlah pertemuan maksimum 10 (sepuluh) kali per semester
 - Diakhir semester harus dilakukan ujian praktikum dalam bentuk tertulis ataupun praktek.
 - Setiap peserta yang dinyatakan lulus diberikan sertifikat kelulusan dengan mencantumkan nilai dan diinput pada AOC serta pada Rekap Hasil Ujian Akhir Semester.
 - Laporan Kegiatan Praktikum dan Daftar Nilai Praktikum di sampaikan ke Fakultas masing- masing.
- Kelima : Segala sesuatu yang menyangkut masalah finansial diatur dengan ketentuan dan aturan yang berlaku di lingkungan Universitas Medan Area.
- Keenam : Surat Keputusan ini mulai berlaku pada Semester Ganjil T.A.2022/2023 dan Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dan kesalahan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Medan

Pada Tanggal : 19 Oktober 2022



Prof. Dr. Dadan Ramdan, M.Eng, M.Sc

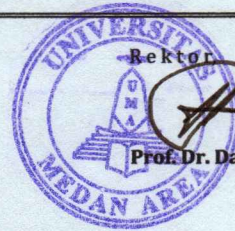
Tembusan :

1. Ketua Pengurus YPHAS
2. Wakil Rektor
3. Dekan Fakultas
4. Kabag. Keuangan

**DAFTAR NAMA PENGAMPU PELAKSANAAN PRAKTIKUM
SEMESTER GANJIL TA. 2022/2023**

NO.	N A M A	MATA KULIAH	PRODI.	SMTR/KLS
TEKNIK				
1	Samsul A. Rahman Sidik Hasibuan, ST, MT	Menggambar Rekayasa	Teknik Sipil	III
2	Ir. Kamaluddin Lubis, MT	Survey dan Pemetaan	Teknik Sipil	III
3	Hermansyah, ST, MT	Hidrolika	Teknik Sipil	V
4	Moranain Mungkin, ST, M.Si	Pengukuran Besaran Listrik	Teknik Elektro	III
5	Fadhilla Azmi, SPd, M.Kom	Arduino dan Matlab	Teknik Elektro	III
6	Ir. Zulkifli Bahri, MT	Mesin-mesin Listrik	Teknik Elektro	V
7	Habib Satria, SPd, MT	Kendali Sistem Tenaga	Teknik Elektro	VII
8	Dr. Nur Asyiah Dalimunthe., S.ST.,MT	Kimia Dasar	Teknik Elektro	I
9	Tino Hermanto, ST, MSc.	Proses Manufaktur	Teknik Mesin	III
10	Rina Saraswaty, ST, MT	Studio Perancangan Arsitektur I	Arsitektur	I
11	Yunita Syafitri Rambe, ST, MT	Studio Perancangan Arsitektur III	Arsitektur	III
12	Aulia Muflih Nasution, ST, M.Sc	Studio Perancangan Arsitektur V	Arsitektur	V
13	Dr. Ir. Ina Triesna Budiani, MT	Studio Perancangan Arsitektur VII	Arsitektur	VII
14	Ir. Suprayitno, MT	Struktur & Konstruksi I	Arsitektur	III
15	Rudi Salam, ST, MT	Pemrograman Komputer	Teknik Industri	III
16	Ir. Marali Banjarnahor, M.Si	Analisa Perancangan Kerja	Teknik Industri	V
17	Yudi Daeng Polewangi, ST, MT	Perancangan Tata Letak Fasilitas	Teknik Industri	V
18	Rizki Muliono, S.Kom, M.Kom	1. Algoritma dan Pemrograman I	Teknik Informatika	I
		2. Aplikasi Berbasis Web I		V
19	Muhathir, M.Kom	1. Struktur Data	Teknik Informatika	III
		2. Basis Data		III
		3. Jaringan Komputer		V
20	Fadhilla Azmi, SPd, M.Kom	1. Sistem Digital	Teknik Informatika	III
21	Nurul Khairina, S.Kom, M.Kom	1. Jaringan Syaraf Tiruan	Teknik Informatika	V
PERTANIAN				
1	Indah Apriliya, S.P.,M.Si/ Raudha Anggraini, S.P.,M.P	Dasar Ilmu Tanah	Agroteknologi	III
2	Ir. Abdul Rahman, MP/ Dwika Karima Wardani, S.P.,M.P	Dasar Agronomi	Agroteknologi	III
3	Dr. Ir. Syahbudin, M.Si/ Ir. Erwin Pane, MS	Fisiologi Tumbuhan	Agroteknologi	III
4	Ir. Azwana, MP/ Uummy Maysaroh, SP., M.Sc	Dasar Perlindungan Tanaman	Agroteknologi	III
5	Indri Yanil Vajri, S.P.,M.P	Klinik Tanaman	Agroteknologi	V
6	Ir. Ellen L Panggabean, MP	Teknik Budidaya Tan. Pangan & Palawija	Agroteknologi	V
7	Ir. Gusmeizal, MP/ Saipul Sihotang, S.Si.,M.Biotek	Makro dan Mikro Propagasi	Agroteknologi	V
8	Ir. Asmah Indrawati, MP.	Budidaya Tanaman Hortikultura	Agroteknologi	V
9	Apip Gunaldi, SP.,M.Si	Teknik & Budidaya Tan.Perkebunan Tropis	Agroteknologi	V
10	Ir. Rizal Aziz, MP./ Raudha Anggraini, S.P.,M.P	Teknologi Pertanian Modern	Agroteknologi	VII
11	Ir. Azwana, MP/ Indri Yanil Vajri, SP., MP	Pestisida & Teknik Aplikasi	Agroteknologi	VII
12	Prof. Dr. Ir. Retna Astuti Kuswardani, MS/ Indri Yanil Vajri, SP., MP	Pestisida & Teknik Aplikasi	Agroteknologi	VII
13				
14	Indah Apriliya, SP., M.Si/ Angga Ade Sahfitra, SP., M.Sc	Dasar Ilmu Tanah	Agribisnis	III
15	Angga Ade Sahfitra, SP., M.Sc/ Indah Apriliya, SP., M.Si	Dasar Ilmu Tanah	Agribisnis	III
16	Ir. Ellen L Panggabean, MP/ Ir. Asmah Indrawati, MP	Dasar Agronomi	Agribisnis	III
17	Ir. Ellen L Panggabean, MP/ Ir. Asmah Indrawati, MP	Dasar Agronomi	Agribisnis	III
18	Dr. Ir. Suswati, MP/ Ir. Azwana, MP	Dasar Perlindungan Tanaman	Agribisnis	V
19	Ir. Azwana, MP/ Uummy Maysaroh, SP., M.Sc	Dasar Perlindungan Tanaman	Agribisnis	V
EKONOMI & BISNIS				
1	Nindya Yunita, S.Pd, M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III/A1.1
2	Siti Khadijah, SE, M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III / A1.2
3	Nindya Yunita, S.Pd, M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III /A2.1
4	Siti Khadijah, SE, M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III / A2.2
5	Nindya Yunita, S.Pd, M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III / A3.1
6	Siti Khadijah, SE.,M.Si	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III / A3.2
7	Findi Ruzika Audini Siregar, SE, M.M	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III / A4
8	Findi Ruzika Audini Siregar, SE, M.M	Sistem Informasi Manajemen	Manajemen	III/C
ISIPOL				
1	Ilma Saakinah Tamsil, M.Comm.	Public Speaking	Ilmu Komunikasi	V
2	Agnita Yolanda, B. Comm. M.Sc.	Public Speaking	Ilmu Komunikasi	V
3	Ara Auza, S.Sos.,M.I.Kom	Fotografi	Ilmu Komunikasi	V
4	Drs. Indra Muda, MAP	Analisis Kebijakan Publik	Adm. Publik	III
5	Beltahmamero Simamora, SAP,M.PA	Governansi Digital	Adm. Publik	V
6	Khairunnisah Lubis,S.Sos.M.I.Pol	Pelayanan Sektor Publik	Ilmu Pemerintahan	V

NO.	NAMA	MATA KULIAH	PRODI.	SMTR/KLS
PSIKOLOGI				
1	Erlina Sari Siregar, S.Psi.M.Psi.Psikolog	Psikologi II (Intelegensi, Minat & Bakat)	Psikologi	V/B2
		Psikologi III : Proyeksi (Grafis, Pauli, Rorschah dan TAT)		V/A2
2	Nini Sri Wahyuni, S.Psi.M.Psi.Psikolog	Psikologi II (Intelegensi, Minat & Bakat)	Psikologi	V/A.1
		Psikologi II (Intelegensi, Minat & Bakat)	Psikologi	V/A.3
3	Eryanti Novita, S.Psi.M.Psi	Psikologi II (Intelegensi, Minat & Bakat)	Psikologi	V/A2, C, B1
		Psikologi III : Proyeksi (Grafis, Pauli, Rorschah dan TAT)		V/C, B2
4	Nafeesa, S.Psi.M.Psi.	Psikologi II (Intelegensi, Minat & Bakat)	Psikologi	V
		Psikologi III : Proyeksi (Grafis, Pauli, Rorschah dan TAT)		V/A1, A3, B1 & C
SAINSTEK				
1	Dr. Ferdinand Susilo, M.Si.	Taksonomi Tumbuhan	Biologi	III/A
		Biologi Umum		I/A
		Fisiologi Tumbuhan		V/A
2	Rahmiati, S.Si.M.Si.	Bio Fermentasi	Biologi	III/A
		Mikrobiologi		III/A
3	Dra. Sartini, M.Sc.	Fisiologi Hewan	Biologi	V/A
4	Jamilah Nasution, S.Pd.M.Si.	Struk. Perkembangan Tumbuhan II	Biologi	III/A
5	Abdul Karim, S.Si,M.SL/ Rizal Mukra, M.Pd. *	Bioteknologi Pengelolaan Limbah	Biologi	VII/A
6	Dr. Kiki Nurtjahja, M.Sc.	Mikologi	Biologi	VII/A
7	Dr. Nur Asyiah Dalimunthe, MT	Biokimia	Biologi	III/A
9	Dr.Ir.E.Harso Kardhinata, M.Sc./Saipul Sihotang, S.Si.M.Biotek *	Kultur Jaringan Tumbuhan	Biologi	V/A
10	Ida Fauziah, S.Si.M.Si./Dr. Filza Yulina Ade, S.Si.M.Si.*	Perkembangan Hewan	Biologi	III/A



Rektor
Prof. Dr. Dadan Ramdan, M.Eng.M.Sc.