



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Batam, Blang Pulo, Muara Satu – Lhokseumawe – Aceh (24352)

Telepon. (0645) 41373-40915 Faks. 0645-44450

Laman: <http://teknik.unimal.ac.id> Email: ft@unimal.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
NOMOR : 248/UN45.1.1/KPT/2022

TENTANG

PENETAPAN TENAGA PENGAJAR SEMESTER GANJIL
TAHUN AKADEMIK 2022/2023 FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH,

- Menimbang : a. bahwa untuk mendukung kelancaran proses pelaksanaan Belajar Mengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh, maka perlu ditetapkan Tenaga Pengajar sebagaimana Namanya tercantum di lajur 2, dalam Mata Kuliah pada lajur 4, dan Program Studi sebagaimana tercantum dalam lajur 9;
- b. bahwa mereka yang namanya tercantum dalam daftar lampiran keputusan ini dipandang mampu/cakap untuk ditetapkan sebagai Tenaga Pengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 pada Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana di maksud pada huruf a dan b, perlu menetapkan Keputusan Dekan Tentang Penetapan Tenaga Pengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5336);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5500);
3. Keputusan Presiden Nomor 95 Tahun 2001 Tentang Pendirian Universitas Malikussaleh;
4. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 36 Tahun 2006 Tentang Statuta Universitas Malikussaleh;
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 24 Tahun 2021 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Malikussaleh;
7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 829/M/KPT.KP/2018 Tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Malikussaleh Periode Tahun 2018-2022;

8. Keputusan Rektor Universitas Malikussaleh Nomor: 1199/UN45/KP/2019 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH TENTANG PENETAPAN TENAGA PENGAJAR SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MALIKUSSALEH.
- KESATU : Menetapkan saudara (i) yang namanya tercantum pada lajur 2, dalam Mata Kuliah pada lajur 4, dan Program Studi sebagaimana tercantum dalam lajur 9, pada lampiran Keputusan ini sebagai Tenaga Pengajar Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 pada Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- KEDUA : Tenaga Pengajar persiapan Belajar Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh bertugas menyiapkan seluruh keperluan terkait dengan kegiatan Pelaksanaan Proses Belajar Mengajar tersebut sampai dengan selesai;
- KETIGA : Tenaga Pengajar persiapan Belajar Mengajar pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023 Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh, dalam menjalankan tugasnya bertanggungjawab kepada Ketua Jurusan/Ketua Program Studi Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
- KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Bukit Indah - Lhokseumawe
pada tanggal 2 September 2022



DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MALIKUSSALEH,
Muhammad
DEK. MUHAMMAD, S.T., M.Sc., IPM
NIP. 196805252002121004

Tembusan:

1. Wakil Rektor Bidang Akademik Universitas Malikussaleh;
2. Wakil Rektor Bidang Umum dan Keuangan Universitas Malikussaleh;
3. Kepala Biro di lingkungan Universitas Malikussaleh;
4. Kepala LP3M Universitas Malikussaleh;
5. Wakil Dekan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
6. Ketua Jurusan di Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
7. Ketua Program Studi di Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh;
8. Yang bersangkutan.

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS MALIKUSSALEH
 NOMOR : 248/UN45.1.1/KPT/2022
 TENTANG
 PENETAPAN TENAGA PENGAJAR SEMESTER GANJIL
 TAHUN AKDEMIK 2022/2023
 JURUSAN TEKNIK MESIN PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ir. T. Hafli, M.T 195809161990011001	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Material Teknik II 2. Elemen Mesin I 3. Pengenalan Teknik Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 2	1 3 1	2 9 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
2.	Dr. Abubakar, S.T., M.T 196808202002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Sistem Kendali 2. Mekanika Kekuatan Material	Reg.A Reg.A	2 3	1 1	2 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							5		
3.	Ferri Safriwardy, S.T., M.T 196710302002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Material Teknik II 2. Kesehatan dan Keselamatan Kerja 3. Manajemen Industri 4. Menggambar Teknik 5. Praktikum Fisika 6. Pengenalan Teknik Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 2 3 1 1	1 1 1 1 1 1	2 2 2 3 1 1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							11		
4.	Zulmiardi, S.T., M.T 196712062002121001	Pembina,IV/a Lektor Kepala	1. Kesehatan dan Keselamatan Kerja 2. Manajemen Industri 3. Praktikum Fisika 4. Pengenalan Teknik Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 1 2	2 2 2 1	4 4 2 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							12		
5.	Dr. Muhammad Yusuf, S.T., M.T 197307012005011002	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Proses Manufaktur II 2. Proses Permesinan 3. Statistika Teknik	Reg.A Reg.A Reg.A	3 3 2	2 1 1	6 3 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							11		
6.	Ahmad Nayan, S.T., M.T 197504262002121001	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Analisa Numerik 2. Elemen Mesin I 3. Metodologi Penelitian	Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 2	3 2 2	6 6 4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							16		
7.	Dr. Adi Setiawan, S.T., M.T 197509122002121003	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Analisa Numerik 2. Mesin Konversi Energi I 3 Energi Terbarukan	Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 3	2 3 1	4 6 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Aljufri, S.T., M.T., IPM 196801102002121001	Penata Tngkat I, III/d Lektor	1. Metodologi Penelitian 2. Metrologi Industri dan Kontrol Kualitas 3. Proses Manufaktur II 4. Pengenalan Teknik Mesin 5. Teknik Pembentukan Logam	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 3 1 3	1 2 1 1 1	2 4 3 1 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
9.	Abdul Rahman, S.T., M. Eng 196811202003121001	Pembina, IV/a Lektor Kepala	1. Alat Berat 2. Kinematika dan Dinamika II 3. Kinematika dan Dinamika II 4. Mekanika Kekuatan Material	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 2 1 3	1 1 1 2	3 2 1 6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							12		
10.	Edy Yusuf, S.T., M.Eng 197402032003121002	Penata, III/c Lektor	1. Bejana Tekan 2. Kinematika dan Dinamika II 3. Pengenalan Teknik Mesin 4. Mekanika Kekuatan Material	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 2 1 3	1 3 1 1	3 6 1 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
11.	Reza Putra, S.T., M.Eng 197806292005011004	Penata Tingkat I,III/d Lektor	1. Material Teknik II 2. Material Teknik II 3. Pengenalan Teknik Mesin 4. Korosi 5. Statistika Teknik	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	1 1 1 1,5 2	1 1 1 1 1	1 1 1 1,5 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							6,5		
12.	Muhammad, S.T., M.Eng 197307012005011002	Penata Tingkat I,III/d Lektor	1. Material Teknik II 2. Menggambar Teknik 3. Pengenalan Teknik Mesin	Reg.A Reg.A Reg.A	2 3 1	1 2 1	2 6 1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							9		
13.	Asnawi, S.T., M.Sc 198002272006041010	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Perpindahan Panas I 2. Praktikum Prestasi Mesin 3. Termodinamika Teknik I 4. Mekatronika I 5. Alat Penukar Kalor	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	1,5 1 3 1 3	1 3 1 2 1	1,5 3 3 2 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							12,5		
14.	Zulfahmi, S.T., M.T 197004302002121002	Penata Muda Tk-I, III/b Asisten Ahli	1. Menggambar Teknik 2. Menggambar Teknik 3. Praktikum Fisika 4. Proses Manufaktur II 5. Pengukuran Teknik	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1,5 1 1,5 2	1 1 3 1 1	3 1,5 3 1,5 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							11		
15	Alchalil, S.T., M.T 196909082006041017	Penata, III/c Lektor	1. Matematika Teknik Mesin I 2. Mekanika Fluida II 3. Termodinamika Teknik I	Reg.A Reg.A Reg.A	3 2 3	2 1 2	6 2 6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							14		

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Muhammad Sayuthi, S.T., M.T 197906202006041013	Penata Muda Tingkat I, III/b Asisten Ahli	1. Perpindahan Panas I 2. Pengenalan Teknik Mesin 3. Pengukuran Teknik	Reg.A Reg.A Reg.A	3 1 2	2 1 3	6 1 6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
17	Suryadi, S.T., M.Eng 198005192008121001	Penata Muda Tingkat I, III/b Asisten Ahli	1. Mekanika Fluida II 2. Mesin Konversi Energi I 3. Perpindahan Panas I 4. Praktikum Fenomena Dasar Mesin 5. Praktikum Prestasi Mesin 6. Termodinamika Teknik I	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	2 2 1,5 1 1 3	1 1 1 1 1 1	2 2 1,5 1 1 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							10,5		
18	Zuraida, S.Ag., M.A 19711216200312002	Penata, III/c Lektor	1. Pendidikan Agama 2. Kemalikusalehan	Reg.A Reg.A	2 1	3 3	6 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							9		
19	Yasir Amani, S.T., M.T 197804302006041006	Penata Tingkat I, III/d Lektor	1. Matematika Teknik Mesin I 2. Mekanika Fluida II 3. Termodinamika Teknik I	Reg.A Reg.A Reg.A	3 2 3	2 2 1	6 4 3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							13		
20	Muhammad Iqbal Adhya Putra, S.T., M.T 198109242008121003	Penata Muda, III/a -	1. Fisika Mekanika dan Panas 2. Kesehatan dan Keselamatan Kerja	Reg.A Reg.A	3 2	2 1	6 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							8		
21	Muhammad Habibi, S.Pd., Gr. M.Eng 199312092022031006	-	1. Matematika Teknik Mesin 2. Menggambar Teknik 3. Metrologi Industri dan Kontrol Kualitas 4. Statistika Teknik	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1,5 2 2	1 1 2 1	3 1,5 4 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							10,5		
22	Muhammad Nuzan Rizki, S.T., M.T 199801162022031016	-	1. Kinematika dan Dinamika II 2. Praktikum Fisika 3. Sistem Kendali 4. Mekanika Kekuatan Material 5. Mekatronika I	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	1 1 1 1,5 1	1 2 2 1 2	1 2 2 1,5 2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							8,5		
23	Prof. Dr. Ir. Herman Fithra, S.T., M.T., IPM., ASEAN. Eng 197211072003121001	Pembina Utama Muda, IV/c Guru Besar	1. Pancasila	Reg.A	2	3	6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							6		
24	Dr. Maizuar, S.T., M.Sc. Eng 197704182003121002	Pembina Tk.I, IV/b Lektor Kepala	1. Mekanika Kekuatan Material	Reg.A	1,5	1	1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							1,5		
25	Prof. Dr. M. Sayuti, ST., MT. IPM 197208302002121001	Pembina Utama Muda, IV/c Lektor Kepala	1. Material Teknik II 2. Korosi 3. Proses Manufaktur	Reg.A Reg.A Reg.A	1 1,5 1,5	1 1 1	1 1,5 1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							4		
26	Dr. Munirul Ula, S.T., M.Eng 197808082008121000	Penata, III/c Lektor	1. Mekatronika I 2. Sistem Kendali	Reg.A Reg.A	1 1	1 1	1 1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							2		

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Dr. Muhammad, S.T., M. Sc 196805252002121004	Pembina Tk.I, IV/b Lektor Kepala	1. Perpindahan Panas I	Reg.A	1,5	1	1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							1,5		
28	Dr. Lukman Hakim, S.T., M. Eng 197005082005011001	Penata Tk. I, III/d Lektor	1. Perpindahan Panas I	Reg.A	1,5	1	1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							1,5		
29	Dr. Rozanna Dewi, S.T., M.Sc 197603252005122000	Penata, III/c Lektor	1. Material Teknik II	Reg.A	1	1	1	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							1		
30	Andik Bintoro, S.T., M.Eng 198007102006041001	Penata, III/c Lektor	1. Mekatronika	Reg.A	1,5	2	3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							3		
31	Muliani, S.Si., M.Pd 199110072019032000	Penata Muda, Tk. I, III/b Asisten Ahli	1. Fisika Mekanika dan panas	Reg.A	1,5	1	1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							1,5		
32	Nurul Islami, S.T., M.Sc 202109198209281001	-	1. Perlakuan Panas 3 2. Praktikum Fenomena Dasar Mesin 3. Sistem Kendali 3 4. Statistika Teknik 4	Reg.A Reg.A Reg.A Reg.A	3 1 1 2	1 1 3 2	3 1 3 4	Teknik Mesin	Dosen Tetap Non PNS
Total SKS							11		
33	Fidyati, S. Pd.I., M. Ed 198306022014042002	Penata Muda Tk I, III/b Lektor	1. Bahasa Inggris Teknik	Reg.A	2	2	4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							4		
34	Faradhillah, S.Pd., M.Pd -	-	1. Kalkulus	Reg.A	3	2	6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							6		
35	Riza Andriani, S.Pd., M.Pd -	-	1. Kalkulus	Reg.A	3	2	6	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							6		
36	Syarifah Rita Zahara, S.Pd., M.Pd 201507198610272001	Penata Muda, III/b Lektor	1. Fisika Mekanika dan Panas	Reg.A	1,5	1	1,5	Teknik Mesin	Dosen Tetap Non PNS
Total SKS							1,5		
37	Safriana, S.Pd., M.Pd -	-	1. Fisika Mekanika dan Panas	Reg.A	3	1	3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							3		
38	Syafrizal S.Si., M.Si 198806222019031000	Penata Muda Tk. I, III/b Asisten Ahli	1. Fisika Mekanika dan Panas	Reg.A	3	1	3	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							3		
39	Azmir Djauhari, S.Si., M.Ed -	-	1. Kimia Dasar	Reg.A	2	2	4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							4		
40	Sri Rahayu Retnowulan, S.Pd., M.Pd -	-	1. Kimia Dasar	Reg.A	2	2	4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							4		

NO.	NAMA / NIP	PANGKAT/GOL.RUANG/ JABATAN FUNGSIONAL	MATA KULIAH YANG DIASUH	KELAS	BEBAN DOSEN (SKS)	JLH KELAS	JLH SKS * KELAS	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	Mellyzar, S.Pd.I.,M.Pd -	-	1. Kimia Dasar	Reg.A	2	1	2	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							2		
42	Haslina, S.Pd.,M.Pd -	-	1. Bahasa Inggris Teknik	Reg.A	2	2	4	Teknik Mesin	Dosen Tetap
Total SKS							4		
43	Zarkasyi, S. HI.,M. HI 201809198003161001	Penata Muda Tk I, III/b Asisten Ahli	1. Pendidikan Agama	Reg.A	2	1	2	Teknik Mesin	Dosen Tetap Non PNS
Total SKS							2		



DEKAN, ³

Muhammad
Muhammad, S.T., M. Sc., IPM
NIP. 196805252002121004