



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TIDAR

Alamat : Jalan Kapten Suparman 39 Magelang 56116
Telp. (0293) 364113 Fax. (0293) 362438
Laman : www.untidar.ac.id Surel : humas@untidar.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TIDAR
NOMOR : 712/UN57/HK.03.01/2024

TENTANG
PENGANGKATAN ASISTEN MAHASISWA DALAM SISTEM PEMBELAJARAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TIDAR

REKTOR UNIVERSITAS TIDAR,

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka pemenuhan standar capaian pembelajaran kegiatan perkuliahan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Tidar perlu menetapkan asisten mahasiswa;
- b. Bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a di atas, perlu menetapkan Keputusan Rektor Universitas Tidar tentang Pengangkatan Asisten Mahasiswa dalam Sistem Pembelajaran Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 Fakultas Teknik Universitas Tidar;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 76, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5007);
5. Peraturan Presiden Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pendirian Universitas Tidar (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1663);
6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 9 Tahun 2023 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Tidar (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 19);
7. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 74029/MPK.A/KP.06.02/2022 tanggal 16 Desember 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Tidar Periode Tahun 2022-2026;
8. Peraturan Rektor Universitas Tidar Nomor 9 Tahun 2021 tentang Peraturan Akademik Universitas Tidar;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TIDAR TENTANG PENGANGKATAN ASISTEN MAHASISWA DALAM SISTEM PEMBELAJARAN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS TIDAR.
- KESATU : Mengangkat mahasiswa yang bersangkutan sebagai Asisten Mahasiswa dalam Sistem Pembelajaran Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 Fakultas Teknik Universitas Tidar sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan satu kesatuan dan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Rektor ini.
- KEDUA : Biaya yang diperlukan dalam pelaksanaan Keputusan ini dibebankan pada Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) Universitas Tidar sesuai dengan Petunjuk Operasional Kegiatan (POK) Universitas Tidar Tahun Anggaran 2024.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku dan berakhir sesuai dengan jadwal semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 Fakultas Teknik dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan atau perubahan dalam penetapan itu, akan dibetulkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Magelang

Pada Tanggal : 29 Januari 2024

a.n. Rektor

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kerja Sama,



SUYITNO

NIP 197011031997021001

Tembusan :

1. Wakil Rektor Bidang Perencanaan, Keuangan dan Umum Universitas Tidar;
2. Para Kepala Biro Universitas Tidar;
3. Dekan Fakultas Teknik;
4. Wakil Dekan Fakultas Teknik; dan
5. Arsip.

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TIDAR
 NOMOR : 712/UN57/HK.03.01/2024
 TANGGAL : 29 JANUARI 2024
 TENTANG PENGANGKATAN ASISTEN
 MAHASISWA DALAM SISTEM PEMBELAJARAN
 SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK
 2023/2024 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS
 TIDAR

DAFTAR ASISTEN MAHASISWA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS TIDAR

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Tri Cahyono Aji	2240501120	Jaringan dan Keamanan Sistem	Komunikasi Data	S1 Teknik Elektro
2	Eka Bagus Febrihananto	2120501059	Jaringan dan Keamanan Sistem	Jaringan Komputer	S1 Teknik Elektro

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Shinta Maliya	2110501027	Robot Proses Automasi	Probabilitas dan Statistika	S1 Teknik Mekatronika
2	Haidar Rahman Husaini	2120501054	Robot Proses Automasi	Kalkulus Lanjut	S1 Teknik Mekatronika
3	Danu Prasetyo	2120502035	Robot Proses Automasi	Fisika Lanjut	S1 Teknik Mekatronika
4	Rizky Ad'wa Fauzan	2210502009	Robot Proses Automasi	Gambar Teknik	S1 Teknik Mekatronika
5	Ian Ahmad Royana	2140502106	Robot Proses Automasi	Material Teknik	S1 Teknik Mekatronika

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Zulfikar Toha Saputra	2010501075	Sistem Cerdas	Etika Profesi	S1 Teknik Elektro
2	Fiqki Haryanto	2220501048	Sistem Cerdas	Kalkulus II	S1 Teknik Elektro
3	Ludfi Arfiani Dilya Qori	2240501126	Sistem Cerdas	Probabilitas & Statistika	S1 Teknik Elektro
4	Reza Ramadhani	2240501144	Sistem Cerdas	Fisika II	S1 Teknik Elektro
5	Sherly Indiana	2010501037	Sistem Cerdas	Pengolahan Citra Digital	S1 Teknik Elektro
6	Selly Mustika Ning Tyas	2110501006	Sistem Cerdas	Kalkulus Lanjut	S1 Teknologi Informasi
7	Muhammad Ramadhana Hasan Mansur	2140501108	Sistem Cerdas	Basis Data	S1 Teknologi Informasi
8	Affan Nasrulloh	2110501008	Sistem Cerdas	Fisika Lanjut	S1 Teknologi Informasi
9	Nabil Kamalludin	2110501023	Sistem Cerdas	Logika Fuzzy	S1 Teknik Elektro

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Muhammad Febian Adi Pamungkas	2140501128	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Elektronika Dasar	S1 Teknik Elektro
2	Ragil Wibowo	2120501052	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Elektronika Analog	S1 Teknik Elektro
3	Amelia Isnaeni	2140501152	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Teknik Kendali	S1 Teknik Elektro
4	Siti Jamilatun	2010501008	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Kewirausahaan Dasar	S1 Teknik Elektro
5	Rakha Allaam Fadhlurohman	2010501025	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Internet of Thing	S1 Teknik Elektro
6	Fery Andrian	2120501070	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Manajemen Proyek	S1 Teknik Elektro
7	Helmi Misbakhul Umam	2120501086	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Sistem Mikrokontroler	S1 Teknik Elektro
8	Muhammad Riko Setyawan	2010501090	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Instrumentasi & Teknik Pengukuran	S1 Teknik Elektro
9	Nindia Justita Maryana	2110501011	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Matematika Teknik 2	S1 Teknik Elektro
10	Anton Wijaya	2120501043	Sistem Instrumentasi dan Kendali	Rangkaian Elektronika	S1 Teknik Mekatronika

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Muh Bayuna Riziq Reza	2010501028	Sistem Tenaga Listrik	Mesin Listrik I	S1 Teknik Elektro
2	Ewaldo Gavra Jumpon	2010501084	Sistem Tenaga Listrik	Dasar Konversi Energi Listrik	S1 Teknik Elektro
3	Retno Widyastuti	2010501004	Sistem Tenaga Listrik	Instalasi Listrik Industri	S1 Teknik Elektro
4	M. Mujib Burrochman	2010501056	Sistem Tenaga Listrik	Perencanaan Sistem Tenaga Listrik	S1 Teknik Elektro
5	Atika Azzah Rani	2140501150	Sistem Tenaga Listrik	Untai Elektrik Dasar	S1 Teknik Elektro
6	Kania Titi Serti	2010501015	Sistem Tenaga Listrik	Transmisi Tenaga Listrik	S1 Teknik Elektro
7	Bayu Arga Alfarisyi	2140501133	Sistem Tenaga Listrik	Teknologi Elektronika Daya	S1 Teknik Elektro

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Umi Anisatul Alfiah	2120503035	Manajemen Konstruksi	Dasar-Dasar Kewirausahaan	S1 Teknik Sipil
2	Faidah Setyo Anjani	2120503068	Manajemen Konstruksi	Desain Fondasi 1	S1 Teknik Sipil
3	Ervina Nisakirana Rahmatika Putri	2010503046	Manajemen Konstruksi	Ekonomi Teknik	S1 Teknik Sipil
4	Faradisa Fiza Alyan	2010503067	Manajemen Konstruksi	Pengantar Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi	S1 Teknik Sipil
5	Muhammad Yazid Istain	2010503062	Manajemen Konstruksi	Perancangan bangunan sipil 2	S1 Teknik Sipil

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Luke Aurelia Aruni	2010503022	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Analisa Dinamika Struktur dan Teknik Gempa	S1 Teknik Sipil
2	Surya Afriansyah	2010503123	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Analisis Struktur II	S1 Teknik Sipil
3	Tadiki Imam Pradana	2010503024	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Analisis Struktur Jembatan	S1 Teknik Sipil
4	Fitria Noviasuti	2210503018	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Geologi Teknik	S1 Teknik Sipil
5	Bagas Devano Akbar	2120503063	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Struktur Baja I	S1 Teknik Sipil
6	Theofilus Alfet Yerentu	2120503077	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Struktur Baja III	S1 Teknik Sipil
7	Tegar Septiansyah	2140503135	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Struktur Bangunan Gedung	S1 Teknik Sipil
8	Marcella Vita Magdalena	2140503127	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Struktur beton I	S1 Teknik Sipil
9	Kenny Sultan Alfan	2010503033	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Struktur Beton III	S1 Teknik Sipil
10	Dwi Sulistiyo Solihin	2120503036	Rekayasa Struktur dan Geoteknik	Teknologi bahan	S1 Teknik Sipil

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Muhamad Lutfi Haidar	2010503064	Rekayasa Transportasi	Bahan Perkerasan	S1 Teknik Sipil
2	Endah Nalasari	2120503041	Rekayasa Transportasi	Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi	S1 Teknik Sipil
3	Nely Agustyaningrum	2010503013	Rekayasa Transportasi	Filsafat Ilmu Pengetahuan	S1 Teknik Sipil
4	Naila Alfi Khusnia	2010503126	Rekayasa Transportasi	Lapangan Terbang	S1 Teknik Sipil
5	Afra Andiryan	2220503090	Rekayasa Transportasi	Matematika 2	S1 Teknik Sipil
6	Ananda Sari Nur Azizah	2010503065	Rekayasa Transportasi	Metodologi Penelitian	S1 Teknik Sipil
7	Ilya Ilma Nur Nazilah	2110503003	Rekayasa Transportasi	Pelabuhan	S1 Teknik Sipil
8	Syahrul Mubarak	2010503149	Rekayasa Transportasi	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	S1 Teknik Sipil
9	Muhammad Farriz Nurfalah	2120503044	Rekayasa Transportasi	Statistika dan Probabilitas	S1 Teknik Sipil

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
1	Salma Hanintyas Susanto	2010503001	Teknik Sumber Daya Air dan Lingkungan	Drainase	S1 Teknik Sipil
2	Lili Pratiwi	2110503019	Teknik Sumber Daya Air dan Lingkungan	Matematika Teknik	S1 Teknik Sipil

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi Sarjana
3	Fajar Imam	2220503035	Teknik Sumber Daya Air dan Lingkungan	Mekanika Fluida	S1 Teknik Sipil
4	Achmad As Valah	2110503009	Teknik Sumber Daya Air dan Lingkungan	Mekanika Tanah 2	S1 Teknik Sipil
5	Anggres Chrystie Rajani	2010503122	Teknik Sumber Daya Air dan Lingkungan	Teknik Penyehatan	S1 Teknik Sipil

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Pratama Riyanto	2240505006	Konversi Energi	Termodinamika	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Muhammad Ja'far Ahsinul Rokhmat	2120502060	Konversi Energi	Dinamika Fluida	S1 Teknik Mesin
3	Elvanes Betel Bangun	2120502036	Konversi Energi	Termo Teknik	S1 Teknik Mesin
4	Husen Khalwani	2010502129	Konversi Energi	Motor Bakar	S1 Teknik Mesin
5	Kholil Nur Ibrahim	2010502016	Konversi Energi	Metode Analisis Termal	S1 Teknik Mesin
6	Khotibul Umam	2010502068	Konversi Energi	Sistem Pembangkit Uap	S1 Teknik Mesin

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Rahmanita Aulia Ratna Sari	2230505005	Manajemen Industri	Bahasa Inggris Teknik Lanjut	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Nova Ariska Kusuma Wardhani	2220502076	Manajemen Industri	Fisika Listrik	S1 Teknik Mesin
3	Tandhu Bizaq Noriansyah	2120502082	Manajemen Industri	Kalkulus	S1 Teknik Mesin
4	Muhamad Maulana Yusup	2220502090	Manajemen Industri	Kalkulus 2	S1 Teknik Industri
5	Nurbaity Khoirun Nissa	2240502120	Manajemen Industri	Fisika 2	S1 Teknik Industri

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Bias Ibrahimovic	2240505009	Manufaktur	Matematika Terapan Lanjut	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Damai Agustian	2210502008	Manufaktur	Gambar Mesin	S1 Teknik Mesin
3	Muhammad Hilmi Hanafi	2120502083	Manufaktur	Matematika Teknik	S1 Teknik Mesin
4	Fakhri Maolan Afkar	2140502102	Manufaktur	Metrologi	S1 Teknik Mesin
5	Tosa Susilo	2120502031	Manufaktur	Otomasi Permesinan	S1 Teknik Mesin
6	Achmad Solaahuddin Shubhi	2010502015	Manufaktur	Pompa dan Kompresor	S1 Teknik Mesin

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Alan Budi Kusuma	2220502097	Material Teknik	Teknik Tenaga Listrik	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Muhammad Faiz Salim	2220502045	Material Teknik	Metalurgi Fisik	S1 Teknik Mesin
3	Rizky Dedy Suharto	2010502077	Material Teknik	Pesawat Pengangkat	S1 Teknik Mesin
4	Angga Reyvaldi Pradana	2010502037	Material Teknik	Logam Paduan Industri*	S1 Teknik Mesin
5	Iqbal Maulana	2220502044	Material Teknik	Mekanika Teknik	S1 Teknik Industri

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Zarima Septiani	2110502026	Optimasi dan Sistem Manufaktur	Dasar Kewirausahaan	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Ramadhani	2130504003	Optimasi dan Sistem Manufaktur	Sistem Manajemen Mutu	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
3	Fauzi Abrori	2120502062	Optimasi dan Sistem Manufaktur	Dasar-dasar Kewirausahaan	S1 Teknik Mesin
4	Sri Nada Adiati Kusumasari	2240503140	Optimasi dan Sistem Manufaktur	Statistika 1	S1 Teknik Industri
5	Choirin Nashiroh	2220305037	Optimasi dan Sistem Manufaktur	Biologi Anatomi dan Fisiologi	S1 Teknik Industri

No	Asisten	NPM	Kelompok Bidang Keahlian	Mata Kuliah	Program Studi
1	Muhammad Nazhir Hariri	2140502120	Rekayasa Desain	Elemen Mesin Dasar	D4 Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur
2	Muhammad Nugroho Aji Prabowo	2220502042	Rekayasa Desain	Statika Struktur	S1 Teknik Mesin
3	Ardhana Raka Pramudya	2120502055	Rekayasa Desain	Sistem Transmisi	S1 Teknik Mesin
4	Pebi Riyanto	2120502047	Rekayasa Desain	Kinematika dan Dinamika	S1 Teknik Mesin
5	Reny Susanti	2010502022	Rekayasa Desain	Getaran Mekanik	S1 Teknik Mesin
6	Andhi Pradhana Brimadhatu Narendra	2010502044	Rekayasa Desain	Tugas Perancangan	S1 Teknik Mesin

Ditetapkan di : Magelang
 Pada Tanggal : 29 Januari 2024

Rektor

Rektor Bidang Akademik dan Kerja Sama,



SUYITNO

NIP 197011031997021001