



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

KEPUTUSAN DEKAN

Nomor: 86 Tahun 2022

Tentang:

PENUGASAN DOSEN PROGRAM STUDI S1 TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta semester ganjil tahun akademik 2022/2023.
b. bahwa berdasarkan butir a tersebut di atas, perlu persiapan dan penetapan dosen Program Studi S1 Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
c. bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia, Nomor: 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang Nomor: 12 Tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor: 04 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Undang-undang Republik Indonesia Nomor: 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
6. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah No: 02/PED/I.0/B/2012 tanggal 16 April 2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun 2022;
8. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor: 144 tahun 2003 tanggal 19 Juni 2003 tentang peraturan penugasan dosen di lingkungan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor: 364 Tahun 2020 tanggal 9 Juli 2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta masa jabatan 2020-2024.
- Memperhatikan : Usulan dari Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil perihal penugasan dosen semester ganjil tahun akademik 2022/2023.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : Keputusan Dekan tentang Penugasan Dosen Program Studi S1 Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023.
- Pertama : Menugaskan nama-nama sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai dosen Program Studi S1 Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Kedua : Nama-nama dosen, mata kuliah yang diajarkan, dan jumlah sks masing-masing mata kuliah adalah sesuai dengan yang tercantum dalam lampiran keputusan ini.
- Ketiga : Apabila dosen yang ditugaskan dalam lampiran keputusan ini dipandang tidak dapat melaksanakan tugasnya sebagaimana ketentuan yang berlaku, maka Ketua Program Studi diberi wewenang untuk mengambil langkah-langkah yang diperlukan untuk menjamin kelancaran proses belajar mengajar dan disiplin kerja sebagai dosen.
- Keempat : Salinan keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan dan pihak-pihak terkait untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di: Jakarta
Pada tanggal: 02 Shafar 1444
29 Agustus 2022



Dekan,

Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.

NID: 20.773

Tembusan:

1. Dekanat
2. Ka. Prodi Teknik Sipil
3. Kasubag. Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan

Lampiran Keputusan Dekan FT-UMJ

Nomor : 86 Tahun 2022

Tanggal : 02 Shafar 1444 / 29 Agustus 2022

**PENUGASAN DOSEN PROGRAM STUDI S1 TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	AJAR		
1	0319086101	Ir. TRIJETI, M.T.	0401073	STATIKA I	3	3	B1	
			0401036	TEKNIK PERENCANAAN PENGENDALIAN*	2	2	A1	
			0401036	TEKNIK PERENCANAAN PENGENDALIAN*	2	2	B1	
			UMJ0006	KULIAH KERJA NYATA	2	2	A1	
			UMJ0006	KULIAH KERJA NYATA	2	2	B1	
2	0409087301	TANJUNG RAHAYU RAWSWITANINGRUM, S.T., M.T.	0401017	MEKANIKA TANAH I	2	2	A1	
			0401017	MEKANIKA TANAH I	2	2	B1	
			0401032	METODOLOGI PENELITIAN	2	2	A1	
			0401035	TEKNIK FONDASI I	2	2	A1	
			0401035	TEKNIK FONDASI I	2	2	B1	
			0401049	KERJA PRAKTIK	2	2	A1	
3	0303117302	DR. Ir. HARYO KOCO BUWONO, M.T.	0401084	STATISTIKA DAN PROBABILITAS	3	3	A1	
			0401033	STRUKTUR BETON BERTULANG I	2	2	A1	
			0401043	METODE ELEMEN HINGGA	2	2	A1	
			0401068	TUGAS AKHIR	4	4	B1	
			0401049	KERJA PRAKTIK	2	2	B1	

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	AJAR		
4	0324028105	HARWIDYO EKO PRASETYO, S.T., M.T.	0401004	PENGENALAN INFRASTRUKTUR	2	2	A1	
			0401004	PENGENALAN INFRASTRUKTUR	2	2	B1	
			UMJ0005	KEWIRAUSAHAAN	2	2	A1	
			0400002	KESENIAN	1	1	A1	
			0400002	KESENIAN	1	1	B1	
5	0317079201	ANDIKA SETIAWAN, S.T., M.T.	0401018	TEKNIK LALU LINTAS	2	2	A1	
			0401018	TEKNIK LALU LINTAS	2	2	B1	
			0401039	PRAKTIKUM PERKERASAN JALAN RAYA	1	1	A1	
			0401039	PRAKTIKUM PERKERASAN JALAN RAYA	1	1	B1	
			0401068	TUGAS AKHIR	4	4	A1	
6	0302109001	BASIT AL HANIF, S.T., M.T.	0401012	ILMU UKUR TANAH	2	2	A1	
			0401020	PRAKTIKUM TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI	1	1	A1	
			0401020	PRAKTIKUM TEKNOLOGI BAHAN KONSTRUKSI	1	1	B1	
			0401038	PRAKTIKUM MEKANIKA TANAH	1	1	A1	
			0401038	PRAKTIKUM MEKANIKA TANAH	1	1	B1	
			0401060	INVESTIGASI GEOTEKNIK	2	2	A1	
			0401062	STABILITAS LERENG	2	2	A1	
7	0322079502	BUDIMAN, S.T., M.T.	0401073	STATIKA I	3	3	A1	
			0401083	MATEMATIKA III	3	3	A2	
			0401083	MATEMATIKA III	3	3	B1	
			0401061	STRUKTUR BETON PRACETAK DAN KOMPOSIT	2	2	A1	
8	0326078006	RACHMAD IRWANTO, S.T., M.Sc., M.Pet.Eng.	0401074	MATEMATIKA I	3	3	A1	
			0401074	MATEMATIKA I	3	3	B1	
			0401083	MATEMATIKA III	3	3	A1	
			0401056	SEMINAR PROPOSAL	2	2	A1	

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	AJAR		
9	0328058506	Ir. IRNANDA SATYA SOERJATMODJO, S.T., M.Sc.	0401012	ILMU UKUR TANAH	2	2	B1	
			0401019	GEOMETRIK JALAN RAYA	2	2	A1	
			0401019	GEOMETRIK JALAN RAYA	2	2	B1	
			0401042	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	2	A1	
			0401088	INFRASTRUKTUR TRANSPORTASI	2	2	B1	
10	0314086503	Ir. HIDAYAT MUGHNIE, M.T.	0401034	STRUKTUR BAJA I	2	2	A1	
			0401033	STRUKTUR BETON BERTULANG I	2	2	B1	
11	0317097405	HERI KHOERI, S.T., M.T.	0401087	DINAMIKA STRUKTUR & TEKNIK GEMPA	2	2	A1	
			0401087	DINAMIKA STRUKTUR & TEKNIK GEMPA	2	2	B1	
12	0303046803	Ir. MOCHAMMAD ASWANTO, M.T.	0401041	STRUKTUR KAYU	2	2	A1	
			0401055	METODE PELAKSANAAN DAN PEMBONGKARAN KONSTRUKSI	2	2	A1	
			0401055	METODE PELAKSANAAN DAN PEMBONGKARAN KONSTRUKSI	2	2	B1	
13	0316117605	Dr. IMAMUDDIN, S.T., M.T.	0401016	MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA	3	3	A1	
			0401016	MEKANIKA FLUIDA DAN HIDROLIKA	3	3	B1	
			0401037	TEKNIK IRIGASI	3	3	A1	
			0401064	HIDROLIKA LANJUT	2	2	A1	Ir. HELDY SUHERMAN, M.Si.
14	0321098101	BUDI SATIAWAN, S.T., M.T.	0401015	MEKANIKA BAHAN	3	3	A1	
			0401015	MEKANIKA BAHAN	3	3	B1	
			0401054	STRUKTUR BETON PRATEGANG	2	2	A1	
			0401054	STRUKTUR BETON PRATEGANG	2	2	B1	
15	0316127302	Dr. NURLAELAH, S.T., M.T.	0401084	STATISTIKA DAN PROBABILITAS	2	2	B1	
			0401063	MANAJEMEN ADMIN KONTRAK & KLAIM	2	2	A1	
			UMJ0005	KEWIRAUSAHAAN	2	2	B1	
			0401056	SEMINAR PROPOSAL	2	2	B1	

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	AJAR		
16	0306065303	PROF. SARWONO HARJOMULJADI	0401063	MANAJEMEN ADMISTRASI KONTRAK DAN KLAIM	2	2	A1	Dr. NURLAELAH, S.T., M.T
17	0306118102	SUSANTY, S.Pd., M.Si.	0401075	KIMIA	2	2	A1	
			0401075	KIMIA	2	2	B1	
18	0310036101	Ir. SYAMSUDIN AB, M.Pd.	0401075	KIMIA	2	2	A2	
19	9903009988	SUHUR SAMIUN, S.Sos.I.	AIK0001	AL ISLAM I	2	2	A1	
20		ABDUR RAUF LABIB R. S.Ag., M.Si.	AIK0001	AL ISLAM I	2	2	B1	
			AIK0003	AL ISLAM III	2	2	A1	
			AIK0003	AL ISLAM III	2	2	B1	
21	041503580	Ir. DENI ALMANDA, M.T.	UMJ002	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	2	B1	
22	0322038801	WIKA SOVIANA DEVI, S.S., M.Hum.	UMJ003	BAHASA INDONESIA	2	2	A1	
			UMJ003	BAHASA INDONESIA	2	2	B1	
23		SABILAR ROSYAD, S.Pd., M.Pd.	UMJ0004	BAHASA INGGRIS	2	2	A1	
24	0307048108	APRIANA DIANA, S.S., M.Pd.	UMJ0004	BAHASA INGGRIS	2	2	B1	
25		EDI SUWARNO, S.Pd.Si., M.Pd.	0401076	FISIKA I	3	3	A1	
			0401076	FISIKA I	3	3	B1	

Dekan,



Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.
NID: 20.773





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL 2022/2023 GANJIL

MATA KULIAH : MEKANIKA TANAH I
NAMA DOSEN : TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : A1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Rabu, 21 September 2022	08:20	10:00		Selesai	Tanah	Jenis tanah dan komposisi tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tanah, Tugas 1 - Komposisi Tanah, dan Video Conference 2022-2023 Mekanika Tanah I (A1) - Pert. 1	(33 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
2	Rabu, 28 September 2022	08:20	10:00		Selesai	Parameter Tanah	Parameter Tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Parameter Tanah, Video Conference 2022-2023 Mek, dan Tugas 2 - Parameter tanah	(36 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
3	Rabu, 5 Oktober 2022	08:20	10:00		Selesai	Batas Atteberg	Batas Atteber Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Batas Atteberg, dan Video Conference Mekanika Tanah I (A1) - Pert. 2	(35 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	

4	Rabu, 12 Oktober 2022	08:20	10:00		Selesai	Analisa Saringan	Analisa saringan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Analisa saringan, Tugas Analisa Saringan, dan Video Conference Mekanika Tanah I (A1) - Pert. 4	(35 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
5	Rabu, 19 Oktober 2022	08:20	10:00		Selesai	Pemadatan Tanah	Pemadatan Tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pemadatan Tanah, Contoh Perbaikan Analisa Saringan, dan Tugas Perbaikan Kurva Analisa Saringan	(26 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
6	Rabu, 26 Oktober 2022	08:20	10:00	D201	Selesai	Pengujian Pemadatan	Pengujian Pemadatan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Tugas Pemadatan Proctor	(27 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
7	Rabu, 2 November 2022	08:20	10:00		Selesai	Penyelidikan tanah	Penyelidikan Tanah Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Penyelidikan Tanah, dan Tugas Perbaikan Pemadatan	(38 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
8	Rabu, 9 November 2022	08:20	10:00	A202	Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	Ujian Tengah Semester (UTS)	(33 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	

9	Rabu, 16 November 2022	08:20	10:00		Selesai	Permeabilitas	Permeabilitas Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Permeabilitas, dan Quiz Mekanika Tanah I (A1) - Pert. 9	(30 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
10	Rabu, 23 November 2022	08:20	10:00		Selesai	Flownet	Flownet Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Flownet, dan Tugas flownet	(28 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
11	Rabu, 30 November 2022	08:20	10:00		Selesai	Boiling dan Piping	Boiling dan Piping Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Boiling dan Piping, dan Tugas Piping	(33 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
12	Rabu, 7 Desember 2022	08:20	10:00		Selesai	Stabilitas piping pada turap	Stabilitas piping pada turap Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Piping pada turap, dan Tugas teori piping	(38 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
13	Rabu, 14 Desember 2022	08:20	10:00		Selesai	Stabilitas piping pada bendung	stabilitas piping pada bendung	(38 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
14	Rabu, 21 Desember 2022	08:20	10:00		Selesai	Tegangan dalam tanah	tegangan dalam tanah	(27 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	

15	Rabu, 28 Desember 2022	08:20	10:00		Selesai	Tegangan total, tegangan efektif, dan tekanan air pori	Tegangan total, tegangan efektif, dan tekanan air pori Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Video Conference Mekanika Tanah I (A1) - Pert. 15, Tugas Review Materi Mekanika Tanah I, dan Rekaman zoom dan white board - Pert. 15	(31 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	
16	Rabu, 11 Januari 2023	11:00	13:00	D202	Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(29 / 38)	TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.	

Jakarta, 30 Januari 2023
Ketua Prodi Teknik Sipil

Ir TRIJETI, M.T.
NIDN. 0319086101



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA

TEKNIK SIPIL

2022/2023 GANJIL

Mata kuliah : MEKANIKA TANAH I

Nama Kelas : A1

Dosen Pengajar : TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.

No	NPM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2017410012	FIRMAN KUSUMA SASWINANTO	16		7	2		56.25
2	2018410027	MUHAMMAD RIZKI AZHARI	16		9	2	1	75
3	2018410040	TEUKU TAUFIK ADAM RAFLY	16		8	2		62.5
4	2019410001	ADHITYA DHARMA KUSUMA	16		5	5		62.5
5	20200410100022	DAFFA IHSAN FIFALDI	16		4	5		56.25
6	20200410100027	ALMADANI ADI WIJAYA	16		5	5		62.5
7	20210410100001	ROSYIDAH ROHMATUL ILMIAH	16		16			100
8	20210410100003	AHMAD FAUZI	16		13		1	87.5
9	20210410100004	HILMI ZAENI NAJIB	16		12	1	1	87.5
10	20210410100006	ERLANGGA ALFIA GAGASANG PAMUNGKAS	16		13		2	93.75
11	20210410100008	HERA ANGELYA	16		12	1		81.25
12	20210410100009	RAKA MUHAMAD NAUVAL	16		13		2	93.75
13	20210410100010	YAHYA ULUMMUDIN	16		15			93.75
14	20210410100011	NABILAH USOLIKAH	16		15			93.75
15	20210410100013	ANDHIKA RIZKY SAPUTRA	16		14		1	93.75
16	20210410100014	SHIDIQ ALFIANTO	16		15			93.75
17	20210410100016	MUHAMMAD AZZAM IZZUDDIN	16		15			93.75
18	20210410100022	DWI TIARA SULAIMAN	16		14		1	93.75
19	20210410100024	MUHAMMAD HASYIM AZHAR	16		14			87.5
20	20210410100025	RAKA MIRZA YULIANSYAH	16		13		2	93.75
21	20210410100027	RIZAL FARDIYANSA	16		13		1	87.5
22	20210410100028	SOLEIMAN LATAR	16		10	3		81.25
23	20210410100029	PRASTA GENIE HIMAWAN	16		12		2	87.5
24	20210410100031	MIRA HERLIANA	16		15	1		100
25	20210410100032	SAHRUL FADILAH	16		7	3	2	75
26	20210410100034	MARDHATILLAH ALFIAN	16		14		1	93.75
27	20210410100035	NABILA MAHARANI	16		14			87.5

28	20210410100036	CHIKA KANAYA KINANTA	16		16			100
29	20210410100037	MUHAMAD JABAL MAHENDRA	16		10	2		75
30	20210410100038	ALYA YULIA	16		16			100
31	20210410100039	JIHAN MELANIE SYAPUTRI	16		15			93.75
32	20210410100040	BATI ALFARIZI	16		14			87.5
33	20210410100041	MUHAMMAD HAFIZ ALZ AidAN	16		12	1		81.25
34	20210410100043	KHAIRUR RIZKI AZIZAH	16		16			100
35	20210410100044	FARAHDIBA	16		14		2	100
36	20210410100045	YUDHA ANTONIO	16		9	1	1	68.75
37	20210410100046	NUR AISYAH WULANDARI	16		14		1	93.75
38	20210410170006	SAKHA WIJAYA KUSUMA	16		8	1		56.25

Jakarta, 30 Januari 2023
Ketua Prodi Teknik Sipil

Ir TRIJETI, M.T.
NIP. 20316



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK SIPIL

PERIODE : 2022/2023 GANJIL

Mata kuliah : MEKANIKA TANAH I

Nama Kelas : A1

Kode Mata kuliah : 0401017

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (30%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (40%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2017410012	FIRMAN KUSUMA SASWINANTO	60.00	45.00	0.00	31.50	E			
2	2018410027	MUHAMMAD RIZKI AZHARI	60.00	45.00	0.00	31.50	E			
3	2018410040	TEUKU TAUFIK ADAM RAFLY	40.00	0.00	0.00	12.00	E			
4	2019410001	ADHITYA DHARMA KUSUMA	40.00	0.00	0.00	12.00	E			
5	20200410100022	DAFFA IHSAN FIFALDI	40.00	0.00	0.00	12.00	E			
6	20200410100027	ALMADANI ADI WIJAYA	60.00	0.00	0.00	18.00	E			
7	20210410100001	ROSYIDAH ROHMATUL ILMIAH	95.00	95.00	95.00	95.00	A	✓		
8	20210410100003	AHMAD FAUZI	80.00	63.00	37.50	57.90	C	✓		
9	20210410100004	HILMI ZAENI NAJIB	78.00	60.00	30.00	53.40	C-	✓		
10	20210410100006	ERLANGGA ALFIA GAGASANG PAMUNGKAS	78.00	67.50	45.00	61.65	C+	✓		
11	20210410100008	HERA ANGELYA	90.00	85.00	45.00	70.50	B	✓		
12	20210410100009	RAKA MUHAMAD NAUVAL	88.00	67.50	85.00	80.65	A-	✓		
13	20210410100010	YAHYA ULUMMUDIN	85.00	60.00	45.00	61.50	C+	✓		
14	20210410100011	NABILAH USOLIKAH	95.00	85.00	95.00	92.00	A	✓		
15	20210410100013	ANDHIKA RIZKY SAPUTRA	88.00	67.50	45.00	64.65	C+	✓		
16	20210410100014	SHIDIQ ALFIANTO	90.00	55.50	60.00	67.65	B-	✓		
17	20210410100016	MUHAMMAD AZZAM IZZUDDIN	78.00	67.50	45.00	61.65	C+	✓		
18	20210410100022	DWI TIARA SULAIMAN	95.00	85.00	0.00	54.00	C-	✓		
19	20210410100024	MUHAMMAD HASYIM AZHAR	85.00	60.00	52.50	64.50	C+	✓		
20	20210410100025	RAKA MIRZA YULIANSYAH	78.00	67.50	45.00	61.65	C+	✓		
21	20210410100027	RIZAL FARDIYANSA	90.00	60.00	37.50	60.00	C+	✓		
22	20210410100028	SOLEIMAN LATAR	65.00	45.00	33.00	46.20	D			
23	20210410100029	PRASTA GENIE HIMAWAN	67.00	52.50	30.00	47.85	D			
24	20210410100031	MIRA HERLIANA	95.00	84.00	60.00	77.70	B+	✓		
25	20210410100032	SAHRUL FADILAH	55.00	67.50	0.00	36.75	E			
26	20210410100034	MARDHATILLAH ALFIAN	93.00	60.00	45.00	63.90	C+	✓		
27	20210410100035	NABILA MAHARANI	93.00	80.00	92.00	88.70	A	✓		
28	20210410100036	CHIKA KANAYA KINANTA	95.00	79.50	82.50	85.35	A	✓		
29	20210410100037	MUHAMAD JABAL MAHENDRA	78.00	45.00	0.00	36.90	E			
30	20210410100038	ALYA YULIA	95.00	90.00	67.50	82.50	A-	✓		



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan
Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK SIPIL

PERIODE : 2022/2023 GANJIL

Mata kuliah : MEKANIKA TANAH I

Nama Kelas : A1

Kode Mata kuliah : 0401017

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (30%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (40%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
31	20210410100039	JIHAN MELANIE SYAPUTRI	95.00	63.00	95.00	85.40	A	✓		
32	20210410100040	BATI ALFARIZI	85.00	60.00	30.00	55.50	C	✓		
33	20210410100041	MUHAMMAD HAFIZ ALZ Aidan	85.00	37.50	37.50	51.75	C-	✓		
34	20210410100043	KHAIRUR RIZKI AZIZAH	95.00	84.00	85.00	87.70	A	✓		
35	20210410100044	FARAH DIBA	93.00	85.00	81.00	85.80	A	✓		
36	20210410100045	YUDHA ANTONIO	65.00	37.50	45.75	49.05	D			
37	20210410100046	NUR AISYAH WULANDARI	95.00	88.50	30.00	67.05	B-	✓		
38	20210410170006	SAKHA WIJAYA KUSUMA	67.00	0.00	0.00	20.10	E			

Tanggal Cetak : Senin, 30 Januari 2023, 14:54:46

Paraf Dosen :

TANJUNG RAHAYU RASWITANINGRUM, S.T., M.T.