



FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Jl. Cempaka Putih Tengah 27, Jakarta Pusat 10510
Website: ft.umj.ac.id | email: ft@umj.ac.id | Telp/Fax: +62.21.4256024/23

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK SIPIL 2020/2021 GENAP

Mata kuliah : MEKANIKA TANAH II

Nama Kelas : C1

Dosen Pengajar : Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2015410051	FADHILLA	16		16			100
2	2018410064	TAUFIK HIDAYAT DWI PRAYITNO	16		16			100
3	2019410028	SABRINA MIFTAHUL JANNAH	16		14	2		100
4	2019410038	ASEP SUPRIYATNA	16		14	2		100
5	2019410040	CIPTO WAHYU NUGROHO	16		16			100
6	2019410041	DIDI PRIYANTO	16		16			100
7	2019410043	DIVA QUINTA MAHMUDA	16		16			100
8	2019410044	DJIHAN APRIELLIA KURNIAJATI	16		16			100
9	2019410045	DOMAS MUHAMMAD JAMALUDIN	16		16			100
10	2019410046	ETIKA FERI WANTONO	16		16			100
11	2019410047	HENDRA PUTRA UTOMO	16	1	15			93.75
12	2019410050	MUHAMMAD DAFFA IFDAL	16		16			100
13	2019410053	WILDAN GUMELAR MAHARDHIKA	16	4	11	1		75
14	20200410160001	ACHMAD ZARKASIH	16	4	12			75

Jakarta, 27 Agustus 2021
Ketua Prodi TEKNIK SIPIL

Ir TRIJETI, M.T.
NIP. 20316



FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Jl. Cempaka Putih Tengah 27, Jakarta Pusat 10510
Website: ft.umj.ac.id | email: ft@umj.ac.id | Telp/Fax: +62.21.4256024/23

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL 2020/2021 GENAP

MATA KULIAH : MEKANIKA TANAH II
NAMA DOSEN : Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : C1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 27 Februari 2021	13:15	14:40		Selesai	Kuat geser tanah	Pengertian kuat geser tanah dan parameter kuat geser tanah	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
2	Sabtu, 27 Februari 2021	14:40	15:45		Selesai	Pengujian kuat geser tanah di laboratorium	Pengujian kuat geser tanah di laboratorium - geser langsung	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
3	Sabtu, 6 Maret 2021	13:00	14:25		Selesai	Pengujian kuat geser tanah di laboratorium	pengujian triaksial	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
4	Sabtu, 6 Maret 2021	14:25	15:45		Selesai	Lingkar Mohr	Lingkar Mohr	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
5	Sabtu, 13 Maret 2021	13:10	14:25		Selesai	Aplikasi parameter kuat geser tanah undrained dan drained	Aplikasi parameter kuat geser tanah undrained dan drained	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
6	Sabtu, 13 Maret 2021	14:25	15:45		Selesai	Tekanan tanah lateral	Tekanan tanah lateral	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
7	Sabtu, 20 Maret 2021	13:15	14:35		Selesai	Teori Rankine	Teori Rankine	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
8	Sabtu, 20 Maret 2021	14:40	15:45		Selesai	Tekanan tanah lateral pada tanah berlapis dan kohesif	tekanan tanah lateral pada tanah berlapis dan kohesif	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
9	Sabtu, 27 Maret 2021	13:15	14:35		Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
10	Selasa, 20 April 2021	18:20	19:40		Selesai	Konsolidasi Tanah	Konsolidasi Tanah	(12 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
11	Selasa, 20 April 2021	19:45	21:00		Selesai	Pengujian dan parameter konsolidasi	Pengujian dan parameter konsolidasi	(12 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
12	Sabtu, 10 Juli 2021	13:15	14:35		Selesai	Parameter konsolidasi	Parameter konsolidasi (tekanan prakonsolidasi, koefisien pemampatan, dan koefisien pemampatan kembali)	(12 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
13	Sabtu, 10 Juli 2021	14:40	15:45		Selesai	Penurunan konsolidasi	Penurunan konsolidasi	(12 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
14	Sabtu, 17 Juli 2021	13:10	14:40		Selesai	Derajat Konsolidasi	Derajat konsolidasi	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
15	Sabtu, 17 Juli 2021	14:40	15:45		Selesai	Waktu konsolidasi	Waktu konsolidasi	(14 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	
16	Sabtu, 31 Juli 2021	11:00	13:00		Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(13 / 14)	Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT	

Jakarta, 27 Agustus 2021
Ketua Prodi TEKNIK SIPIL

Ir TRIJETI, M.T.
NIP. 20316



FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Jl. Cempaka Putih Tengah 27, Jakarta Pusat 10510

Website: ft.umj.ac.id | email: ft@umj.ac.id | Telp/Fax: +62.21.4256024/23

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK SIPIL

PERIODE : 2020/2021 GENAP

Mata kuliah : MEKANIKA TANAH II

Nama Kelas : C1

Kode Mata kuliah : SIP023

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2015410051	FADHILLA	85.00	60.00	30.00	50.00	C-	✓		
2	2018410064	TAUFIK HIDAYAT DWI PRAYITNO	90.00	75.00	40.00	60.50	C+	✓		
3	2019410028	SABRINA MIFTAHUL JANNAH	85.00	50.00	50.00	57.00	C	✓		
4	2019410038	ASEP SUPRIYATNA	83.00	80.00	60.00	70.60	B	✓		
5	2019410040	CIPTO WAHYU NUGROHO	90.00	40.00	40.00	50.00	C-	✓		
6	2019410041	DIDI PRIYANTO	87.00	90.00	100.00	94.40	A	✓		
7	2019410043	DIVA QUINTA MAHMUDA	90.00	90.00	85.00	87.50	A	✓		
8	2019410044	DJIHAN APRIELLIA KURNIAJATI	90.00	90.00	90.00	90.00	A	✓		
9	2019410045	DOMAS MUHAMMAD JAMALUDIN	85.00	75.00	30.00	54.50	C-	✓		
10	2019410046	ETIKA FERI WANTONO	85.00	90.00	100.00	94.00	A	✓		
11	2019410047	HENDRA PUTRA UTOMO	87.00	45.00	40.00	50.90	C-	✓		
12	2019410050	MUHAMMAD DAFFA IFDAL	87.00	60.00	95.00	82.90	A-	✓		
13	2019410053	WILDAN GUMELAR MAHARDHIKA	85.00	50.00	50.00	57.00	C	✓		
14	20200410160001	ACHMAD ZARKASIH	84.00	90.00	90.00	88.80	A	✓		
Rata-rata nilai kelas			86.64	70.36	64.29	70.58	2.84			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Rabu, 25 Agustus 2021** oleh **30060**

Tanggal Cetak : Jumat, 27 Agustus 2021, 12:49:58

Paraf Dosen :

Tanjung Rahayu Raswitaningrum, ST, MT