



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 OTOMOTIF DAN ALAT BERAT
PERIODE : 2020/2021 GENAP

Mata kuliah : SISTEM HIDROLIK
 Kode Mata kuliah : TAB033

Nama Kelas : A1
 SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (20%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (50%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2019490001	ADE DARMAJI	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
2	2019490002	ANDRY KURNIAWAN	80.00	76.00	75.00	76.30	B+	✓		
3	2019490003	AZKA RIZIQ MUBAROK	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
4	2019490004	DONI SULAKSONO	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
5	2019490005	FARIS AL AZHAR	80.00	76.00	76.00	76.80	B+	✓		
6	2019490006	IBNU FAJAR NUGROHO	80.00	75.00	76.00	76.50	B+	✓		
7	2019490007	LINTANG RAFI APRILIANO	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
8	2019490008	MOHAMAD DAFFA AKBAR	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
9	2019490009	MUHAMAD IKSHAN RAMADHAN	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
10	2019490010	MUHAMMAD ADNAN PUTRALUHSY	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
11	2019490011	MUHAMMAD DENNYS ADAM	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
12	2019490012	MUHAMMAD GUSTI KURNIAWAN	80.00	76.00	75.00	76.30	B+	✓		
13	2019490013	MUHAMMAD NUR IRHAMSYAH	75.00	75.00	75.00	75.00	B+	✓		
14	2019490014	REZZA RAMDHITIO NARSO	80.00	76.00	76.00	76.80	B+	✓		
15	2019490015	RIO ANANDA	75.00	65.00	65.00	67.00	B-	✓		
16	2019490016	RISWAN FERDIANSYAH SRIMBUANNE	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
17	2019490017	RIZALDY ANWAR FAHLEVI	80.00	75.00	75.00	76.00	B+	✓		
18	2019490018	ROFIK FAJARSYAH	80.00	75.00	76.00	76.50	B+	✓		
19	2019490019	TEGUH HILMI PURWANTO	80.00	76.00	76.00	76.80	B+	✓		
20	2019490020	WILDAN TAUFIK	80.00	76.00	76.00	76.80	B+	✓		

Tanggal Cetak : Jumat, 11 Juni 2021, 10:18:25

Paraf Dosen :

RASMA, S.T., M.T.



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 OTOMOTIF DAN ALAT BERAT 2020/2021 GENAP

MATA KULIAH : SISTEM HIDROLIK
NAMA DOSEN : RASMA, 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	Jumat, 19 Maret 2021	09:00	10:30		Selesai	Dasar-dasar Hydraulic	Sifat Fluida Dasar Perhitungan Oil Hydraulic	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
2	Jumat, 19 Maret 2021	10:30	12:00		Selesai	Dasar-dasar Hydraulic	Satuan Tekanan dalam Hydraulic System Symbol Hydraulic Basic Circuit Hydraulic	(18 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
3	Jumat, 19 Maret 2021	13:00	14:40		Selesai	Komponen Hydraulic	Tank Hydraulic Hydraulic Pump Control Valve	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
4	Senin, 22 Maret 2021	09:00	10:30		Selesai	Komponen Hydraulic	Actuator Accumulator	(19 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
5	Senin, 22 Maret 2021	10:30	12:00		Selesai	Komponen Hydraulic	Latihan dan Tugas mandiri	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
6	Senin, 22 Maret 2021	13:00	14:40		Selesai	Presentasi sirkuit diagram	Latihan perorangan tentang sirkuit diagram hydraulic	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
7	Selasa, 23 Maret 2021	09:00	10:30		Selesai	Accumulator	Accumulator Klasifikasi Penggunaan	(17 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
8	Selasa, 23 Maret 2021	10:30	12:30		Selesai	UTS	UTS	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	



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 OTOMOTIF DAN ALAT BERAT 2020/2021 GENAP

MATA KULIAH : SISTEM HIDROLIK
NAMA DOSEN : RASMA, 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
9	Selasa, 23 Maret 2021	13:00	15:00		Selesai	Praktek Tanki	Praktek tanki	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
10	Rabu, 24 Maret 2021	09:00	10:30		Selesai	Praktek Tanki	Praktek Tanki	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
11	Rabu, 24 Maret 2021	10:30	12:00		Selesai	Praktek Hydraulic Pump	Praktek Hydraulic Pump	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
12	Rabu, 24 Maret 2021	13:00	14:40		Selesai	Praktek	Lanjutan Praktek Hydraulic Pump	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
13	Kamis, 25 Maret 2021	10:00	11:40		Selesai	Praktek	Praktek Kontrol Valve	(18 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
14	Kamis, 25 Maret 2021	12:30	14:00		Selesai	Praktek	Praktek Actuator	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
15	Kamis, 25 Maret 2021	14:00	15:45		Selesai	Aplikasi Hydraulic	Circuit Diagram D85ESS-2A Circuit Diagram PC 200-8 Measuremant & Adjustment Hydraulic System	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	
16	Jumat, 26 Maret 2021	09:00	14:40		Selesai	UAS Teori Ujian Praktek	Ujian Teori Ujian Praktek	(20 / 20)	RASMA, S.T., M.T.	

Jakarta, 06 Agustus 2021
Ketua Prodi TEKNIK OTOMOTIF DAN ALAT BERAT

RASMA, S.T., M.T.
NIP. 20740



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 OTOMOTIF DAN ALAT BERAT 2020/2021 GENAP

Mata kuliah : SISTEM HIDROLIK

Nama Kelas : A1

Dosen Pengajar : RASMA, S.T., M.T.

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2019490001	ADE DARMAJI	16	1	15			93.75
2	2019490002	ANDRY KURNIAWAN	16		16			100
3	2019490003	AZKA RIZIQ MUBAROK	16		16			100
4	2019490004	DONI SULAKSONO	16		16			100
5	2019490005	FARIS AL AZHAR	16		16			100
6	2019490006	IBNU FAJAR NUGROHO	16		16			100
7	2019490007	LINTANG RAFI APRILIANO	16		16			100
8	2019490008	MOHAMAD DAFFA AKBAR	16		16			100
9	2019490009	MUHAMAD IKSHAN RAMADHAN	16		16			100
10	2019490010	MUHAMMAD ADNAN PUTRALUHSY	16		16			100
11	2019490011	MUHAMMAD DENNYS ADAM	16		16			100
12	2019490012	MUHAMMAD GUSTI KURNIAWAN	16		16			100
13	2019490013	MUHAMMAD NUR IRHAMSYAH	16	3	13			81.25
14	2019490014	REZZA RAMDHITIO NARSO	16		16			100
15	2019490015	RIO ANANDA	16	3	12	1		81.25
16	2019490016	RISWAN FERDIANSYAH SRIMBUANNE	16		16			100
17	2019490017	RIZALDY ANWAR FAHLEVI	16		16			100
18	2019490018	ROFIK FAJARSYAH	16		16			100
19	2019490019	TEGUH HILMI PURWANTO	16		16			100
20	2019490020	WILDAN TAUFIK	16		15			93.75

Jakarta, 06 Agustus 2021

Ketua Prodi TEKNIK OTOMOTIF DAN ALAT BERAT

RASMA, S.T., M.T.
NIP. 20740