



**FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI**

KAMPUS A GEDUNG D LT 5
Telp: 62-21-5663232 / 62-21-5605835 ext.8510, 5670496
Email: ftke@trisakti.ac.id

**SURAT TUGAS MELAKSANAKAN KEGIATAN
PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
Nomor: 325/AK.01.00/FTKE/USAKTI/IX/2025**

Dekan Fakultas TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI Universitas Trisakti, dengan ini menugaskan kepada:

Nama : Arinda Ristawati, S.T., M.T.
NIK : 3567/Usakti
NIDN : 0320049202
Jabatan Akademik : ASA

Untuk melaksanakan Kegiatan Pendidikan dan Pengajaran pada:

Program Studi: TEKNIK PERMINYAKAN Jenjang: Sarjana

No.	Kode	Nama Matakuliah	sks	Kelas	Hari	Waktu	Ruang
1	MFU6201	Pengantar Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE)	2.00	03	Jumat	07:00:00-08:50:00	AD 04 A. Pulunggono
2	MFU6102	Ekskursi Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE)	1.00	06	Kamis	08:00:00-08:50:00	AD 04 A. Pulunggono
3	MPF6203	Karakteristik Batuan Reservoir	2.00	02	Senin	08:00:00-09:50:00	AD 04 A. Pulunggono
4	MPF6305	Analisa Hasil Uji Sumur	3.00	02	Selasa	13:00:00-15:50:00	AD 04 Moch Thamrin

Demikian untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya

Jakarta, 01-09-2025

Dekan



ttd

Dr. Ir. Suryo Prakoso, S.T., M.T.

2907/Usakti

Tembusan Kepada Yth

1. Ketua Program Studi
2. Ka Subbag SDM
3. Arsip



Berita Acara Aktivitas Pembelajaran

Mata Kuliah : MFU6102 Ekskursi Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE) Kelas : TP-F (06)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Thursday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 08:00:00 - 08:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

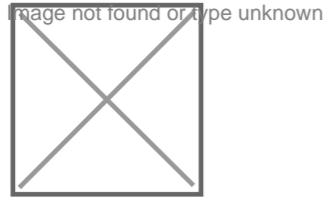
Sesi Ke	Tanggal	Waktu	Jenis Sesi	Aktivitas	Tugas Mahasiswa	Evaluasi	Hdr	Skt	Alp	Dsp
1	04-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Mengumpulkan karya tulis dan video hasil kunjungan Museum Geologi dan Stone Garden Citatah		Mahasiswa Mampu Mengumpulkan karya tulis dan video hasil kunjungan Museum Geologi dan Stone Garden Citatah	10	0	0	0
2	11-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
3	18-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
4	25-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
5	02-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa Mampu Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi	10	0	0	0
6	09-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi	10	0	0	0
7	16-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
8	30-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
9	06-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
10	13-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
11	20-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
12	27-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
13	04-12-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Pemantapan materi dari Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi		Mahasiswa mempelajari materi dari setiap pertemuan di Pengenalan Teknologi Kebumihan dan Energi, guna dapat diimplementasikan pada kegiatan ekskursi.	10	0	0	0
14	11-12-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Mengumpulkan karya tulis dan video hasil kunjungan Museum Geologi dan Stone Garden Citatah		Mahasiswa Mampu Mengumpulkan karya tulis dan video hasil kunjungan Museum Geologi dan Stone Garden Citatah	10	0	0	0
15	23-10-2025	08:00-08:00	Ujian Tengah Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	10	0	0	0
16	18-12-2025	08:00-08:00	Ujian Akhir Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	10	0	0	0

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.



PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI

KAMPUS A GEDUNG D LT 5 KABAG TU FTKE Jakarta Barat DKI Jakarta
Telp: 62-21-5663232
Email: ftke@trisakti.ac.id

Daftar Hadir Mahasiswa

Mata Kuliah : MFU6102 Ekskursion Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE) Kelas : TP-F (06)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Thursday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 08:00:00 - 08:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

No	NIM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			04-09-2025 08:00	11-09-2025 08:00	18-09-2025 08:00	25-09-2025 08:00	02-10-2025 08:00	09-10-2025 08:00	16-10-2025 08:00	30-10-2025 08:00	06-11-2025 08:00	13-11-2025 08:00	20-11-2025 08:00	27-11-2025 08:00	04-12-2025 08:00	11-12-2025 08:00
1	071002500052	NAOMI SILVA NAQUITA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
2	071002500053	RAHMAT ABDUL KHAKIM	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
3	071002500054	ZAGHI PRAKARSA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
4	071002500055	NATHAN NICHOLAS SHAUN SIAHAAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
5	071002500056	REGAN PRANA PURNOMO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
6	071002500057	RIDHA HASSAN SETIA WIDJAYA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
7	071002500058	THANIA NHIENDYA PUTRI EXWARDO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
8	071002500059	VITA PERMATA SARI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
9	071002500060	WULAN FITRIYANI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
10	071002500061	ALWAN ZHAFRAN NASUTION	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
Jumlah Hadir			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Tidak dibenarkan menambahkan peserta kuliah

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.

DAFTAR NILAI

Nama Matakuliah : MFU6102-Ekskorsi Teknologi Kebumian dan Energi (PTKE)
 sks : 1.00
 Dosen Pengampu : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
 NIDN-NIK : 0320049202-3567/Usakti
 Semester : Gasal 2025/2026 (R)

No	Nama Mahasiswa	NIM	Prev. Grade	Kehadiran %	KAD: (1) Mampu membuat tulisan ilmiah mengenai kunjungan ekskorsi PI: Ujian Akhir Semester		KAD: (1) Mampu membuat tulisan ilmiah mengenai kunjungan ekskorsi PI: Ujian Akhir Semester		KAD: (1) Mampu membuat tulisan ilmiah mengenai kunjungan ekskorsi PI: Ujian Akhir Semester		KAD: (1) Mampu membuat tulisan ilmiah mengenai kunjungan ekskorsi PI: Ujian Akhir Semester		Nilai Angka	Nilai Huruf	Lulus	Status
					Tugas 1 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 2 Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Akhir Semester Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Tengah Semester Entried by : Arinda Ristawati					
					Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)				
1	NAOMI SILVA NAQUITA	071002500052		100.00	80.00	20.00	82.00	20.50	82.00	20.50	85.00	21.25	82.25	A	Pass	C
2	RAHMAT ABDUL KHAKIM	071002500053		100.00	82.00	20.50	80.00	20.00	85.00	21.25	82.00	20.50	82.25	A	Pass	C
3	ZAGHI PRAKARSA	071002500054		100.00	80.00	20.00	82.00	20.50	82.00	20.50	83.00	20.75	81.75	A	Pass	C
4	NATHAN NICHOLAS SHAUN SIAHAAN	071002500055		100.00	80.00	20.00	80.00	20.00	80.00	20.00	81.00	20.25	80.25	A	Pass	C
5	REGAN PRANA PURNOMO	071002500056		100.00	82.00	20.50	80.00	20.00	81.00	20.25	82.00	20.50	81.25	A	Pass	C
6	RIDHA HASSAN SETIA WIDJAYA	071002500057		100.00	80.00	20.00	80.00	20.00	80.00	20.00	82.00	20.50	80.50	A	Pass	C
7	THANIA NHIENDYA PUTRI EXWARDO	071002500058		100.00	83.00	20.75	83.00	20.75	82.00	20.50	82.00	20.50	82.50	A	Pass	C
8	VITA PERMATA SARI	071002500059		100.00	79.00	19.75	82.00	20.50	80.00	20.00	82.00	20.50	80.75	A	Pass	C
9	WULAN FITRIYANI	071002500060		100.00	78.00	19.50	83.00	20.75	88.00	22.00	74.00	18.50	80.75	A	Pass	C
10	ALWAN ZHAFRAN NASUTION	071002500061		100.00	85.00	21.25	78.00	19.50	90.00	22.50	84.00	21.00	84.25	A	Pass	C

Keterangan:

Range Nilai Angka	Nilai Huruf
80.00 - 100.00	A
77.00 - 79.99	A-
74.00 - 76.99	B+
68.00 - 73.99	B
65.00 - 67.99	B-
62.00 - 64.99	C+
56.00 - 61.99	C
45.00 - 55.99	D



Berita Acara Aktivitas Pembelajaran

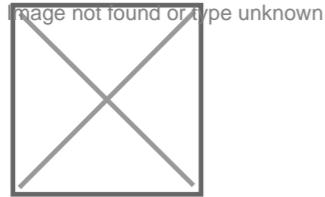
Mata Kuliah : MPF6305 Analisa Hasil Uji Sumur Kelas : TP-B (02)
Ruang : AD 04 Moch Thamrin Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Tuesday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 13:00:00 - 15:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

Sesi Ke	Tanggal	Waktu	Jenis Sesi	Aktivitas	Tugas Mahasiswa	Evaluasi	Hdr	Skt	Aip	Dsp
1	02-09-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Visi Misi Peraturan Kelas Pendahuluan Materi Pengenalan Hasil Uji Sumur		Mahasiswa mampu mengetahui efek wellbore storage pada respon tekanan sumur dan Faktor Skin	25	0	0	0
2	09-09-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Persamaan Dasar Anhus	Partisipasi		22	0	3	0
3	16-09-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	PDD	Tugas		25	0	0	0
4	23-09-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	PBU	Partisipasi dan Tugas		24	0	1	0
5	30-09-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	PBU dan Pendahuluan Type Curve	Partisipasi dan Tugas		23	0	2	0
6	07-10-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Pendahuluan Type Curve	Partisipasi dan Tugas		24	0	1	0
7	14-10-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Type Curve	Partisipasi dan Tugas		23	0	2	0
8	01-11-2025	08:30-08:30	Tatap Muka	Type Curve PBU	Partisipasi dan Tugas		23	0	2	0
9	04-11-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Reservoir PResure	Partisipasi dan Tugas		24	0	1	0
10	11-11-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Type Curve dan Tekanan Reservoir	Tugas		23	0	2	0
11	18-11-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Multi Rate Test dan Gas Del	Partisipasi		25	0	0	0
12	25-11-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Analisa Data	Partisipasi		18	0	7	0
13	02-12-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Wellbore storage + Type of Pressure Der.	Partisipasi		22	0	3	0
14	09-12-2025	13:00-13:00	Tatap Muka	Type Curve	Partisipasi		23	0	2	0
15	21-10-2025	13:00-13:00	Ujian Tengah Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	25	0	0	0
16	16-12-2025	13:00-13:00	Ujian Akhir Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	25	0	0	0

Jakarta, 11-03-2026
Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.



PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI

KAMPUS A GEDUNG D LT 5 KABAG TU FTKE Jakarta Barat DKI Jakarta
Telp: 62-21-5663232
Email: ftke@trisakti.ac.id

Daftar Hadir Mahasiswa

Mata Kuliah : MPF6305 Analisa Hasil Uji Sumur Kelas : TP-B (02)
Ruang : AD 04 Moch Thamrin Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Tuesday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 13:00:00 - 15:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

No	NIM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			02-09-2025 01:00	09-09-2025 01:00	16-09-2025 01:00	23-09-2025 01:00	30-09-2025 01:00	07-10-2025 01:00	14-10-2025 01:00	01-11-2025 08:30	04-11-2025 01:00	11-11-2025 01:00	18-11-2025 01:00	25-11-2025 01:00	02-12-2025 01:00	09-12-2025 01:00
1	071002100025	LEONARDS DESY DAYANTRI	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
2	071002200008	DAUD ASRUN NAUW	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Alp	Alp	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
3	071002300001	MUHAMMAD ADRICO ARRASYIDU IDO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp
4	071002300004	ALAIN NABILA BORCKY	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
5	071002300007	CHELSEA KYLA ALDIVA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
6	071002300009	DIMITRI TRIFENA DARANDANG	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
7	071002300010	FAIZ ROHMAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
8	071002300012	HAKKAN EL BARCA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
9	071002300014	JOVAN FERDINAND	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
10	071002300017	MERRYLL WELLY RESKIN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
11	071002300018	MICHAEL JORDAN MALAU	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr
12	071002300022	MUHAMMAD ZIDANE	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Alp	Hdr
13	071002300026	SUCI NABILA PUTRI	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
14	071002300028	ANNISA TRI APTANTI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
15	071002300029	AZIAN FAZIRAH	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp
16	071002300033	PADIAN YEREMIA MUNTHE	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
17	071002300034	RAKHA DAFA SWANDARU PUTRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr
18	071002300036	GRAVELIA CHERITY PASIMANYEYU	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
19	071002300037	MUHAMMAD DZAKI ARKAAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
20	071002300039	M.KHAIR DABIT ISTIBRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
21	071002300041	ANABELA CHRESTELLA PUTRI RIZA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
22	071002300042	ANNISA PUTRI MAHARANI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr
23	071002300043	ARIK RIKFI HENDRAWAN HARAHAP	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
24	071002300052	NICHOLAS ALEXANDER CHANDRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
25	071002300055	ZAKIA AZZAHRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
Jumlah Hadir			25	22	25	24	23	24	23	23	24	23	25	18	22	23

Tidak dibenarkan menambahkan peserta kuliah

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.

DAFTAR NILAI

Nama Matakuliah : MPF6305-Analisa Hasil Uji Sumur
 sks : 3.00
 Dosen Pengampu : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
 NIDN-NIK : 0320049202-3567/Usakti
 Semester : Gasal 2025/2026 (R)

No	Nama Mahasiswa	NIM	Prev. Grade	Kehadiran %	KAD: (1) Mahasiswa mampu mengetahui efek wellbore storage pada respon tekanan sumur dan faktor skin PI: Diskusi		KAD: (1) Mahasiswa mampu menganalisa Pressure Build Up Test (Memperkirakan Permeabilitas, Tekanan rata-rata) PI: UTS		KAD: (1) Mahasiswa mampu menganalisa Type Curve Matching PBU & PDD PI: Diskusi		KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan Prinsip Multiple Rate & Multiple Well Testing PI: Diskusi		KAD: (1) Mahasiswa mampu Menganalisa Analisa Deliverability Test PI: Diskusi		KAD: (1) Mahasiswa mampu Mengetahui Naturally & Hydraulic Fractured Reservoirs PI: Diskusi		KAD		KAD		Nilai Angka	Nilai Huruf	Lulus	Status
					Tugas 1 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 2 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 3 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 4 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 5 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 6 Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Akhir Semester Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Tengah Semester Entried by : Arinda Ristawati					
					Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 6.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 4.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)				
1	LEONARDS DESY DAYANTRI	071002100025		71.43	70.30	4.22	70.30	7.03	70.30	7.03	57.00	5.70	64.50	6.45	64.50	2.58	57.00	14.25	74.96	18.74	66.00	B-	Pass	C
2	DAUD ASRUN NAUW	071002200008	D	71.43	57.00	3.42	57.00	5.70	57.00	5.70	57.00	5.70	57.00	5.70	57.00	2.28	57.00	14.25	71.36	17.84	60.59	C	Pass	C
3	MUHAMMAD ADRICO ARRASYIDU IDO	071002300001		92.86	85.30	5.12	85.30	8.53	85.30	8.53	72.80	7.28	85.30	8.53	85.30	3.41	76.64	19.16	57.04	14.26	74.82	B+	Pass	C
4	ALAIN NABILA BORCKY	071002300004		78.57	57.00	3.42	57.00	5.70	76.70	7.67	57.10	5.71	76.70	7.67	76.70	3.07	57.68	14.42	60.40	15.10	62.76	C+	Pass	C
5	CHELSEA KYLA ALDIVA	071002300007		100.00	78.50	4.71	78.50	7.85	82.70	8.27	71.00	7.10	82.70	8.27	82.70	3.31	74.20	18.55	57.04	14.26	72.32	B	Pass	C
6	DIMITRI TRIFENA DARANDANG	071002300009		85.71	57.00	3.42	57.00	5.70	63.10	6.31	74.50	7.45	63.10	6.31	63.10	2.52	57.00	14.25	67.12	16.78	62.74	C+	Pass	C
7	FAIZ ROHMAN	071002300010		92.86	57.00	3.42	57.00	5.70	59.00	5.90	74.00	7.40	60.00	6.00	60.00	2.40	61.76	15.44	78.32	19.58	65.84	B-	Pass	C
8	HAKKAN EL BARCA	071002300012		100.00	79.50	4.77	79.50	7.95	87.00	8.70	72.00	7.20	87.00	8.70	87.00	3.48	74.20	18.55	74.92	18.73	78.08	A-	Pass	C
9	JOVAN FERDINAND	071002300014		100.00	89.00	5.34	89.00	8.90	89.00	8.90	74.00	7.40	89.00	8.90	89.00	3.56	70.60	17.65	57.04	14.26	74.91	B+	Pass	C
10	MERRYLL WELLY RESKIN	071002300017		92.86	79.50	4.77	79.50	7.95	87.00	8.70	72.00	7.20	87.00	8.70	87.00	3.48	79.04	19.76	57.08	14.27	74.83	B+	Pass	C
11	MICHAEL JORDAN MALAU	071002300018		92.86	57.00	3.42	57.00	5.70	57.00	5.70	71.00	7.10	58.90	5.89	58.90	2.36	57.64	14.41	73.84	18.46	63.04	C+	Pass	C
12	MUHAMMAD ZIDANE	071002300022		85.71	79.10	4.75	79.10	7.91	79.10	7.91	83.50	8.35	79.10	7.91	79.10	3.16	73.00	18.25	57.04	14.26	72.50	B	Pass	C
13	SUCI NABILA PUTRI	071002300026		92.86	78.50	4.71	78.50	7.85	86.00	8.60	83.50	8.35	86.00	8.60	86.00	3.44	76.68	19.17	60.40	15.10	75.82	B+	Pass	C
14	ANNISA TRI APTANTI	071002300028		100.00	79.50	4.77	79.50	7.95	87.00	8.70	84.50	8.45	87.00	8.70	87.00	3.48	85.00	21.25	58.24	14.56	77.86	A-	Pass	C
15	AZIAN FAZIRAH	071002300029		92.86	78.50	4.71	78.50	7.85	86.00	8.60	78.50	7.85	86.00	8.60	86.00	3.44	69.48	17.37	58.16	14.54	72.96	B	Pass	C
16	PADIAN YEREMIA MUNTHER	071002300033		100.00	78.50	4.71	78.50	7.85	86.00	8.60	61.00	6.10	71.00	7.10	71.00	2.84	74.24	18.56	63.76	15.94	71.70	B	Pass	C
17	RAKHA DAFA SWANDARU PUTRA	071002300034		85.71	81.50	4.89	81.50	8.15	89.00	8.90	86.50	8.65	74.00	7.40	74.00	2.96	65.88	16.47	69.36	17.34	74.76	B+	Pass	C
18	GRAVELIA CHERITY PASIMANYEKU	071002300036		100.00	86.00	5.16	86.00	8.60	86.00	8.60	76.00	7.60	86.00	8.60	86.00	3.44	70.64	17.66	77.16	19.29	78.95	A-	Pass	C
19	MUHAMMAD DZAKI ARKAAN	071002300037		100.00	88.00	5.28	88.00	8.80	89.00	8.90	86.50	8.65	89.00	8.90	89.00	3.56	57.00	14.25	66.00	16.50	74.84	B+	Pass	C
20	M.KHAIR DABIT ISTIBRA	071002300039		100.00	78.50	4.71	78.50	7.85	86.00	8.60	61.00	6.10	71.00	7.10	71.00	2.84	70.64	17.66	68.24	17.06	71.92	B	Pass	C
21	ANABELA CHRESTELLA PUTRI RIZA	071002300041		100.00	86.00	5.16	86.00	8.60	86.00	8.60	73.50	7.35	86.00	8.60	86.00	3.44	77.84	19.46	57.04	14.26	75.47	B+	Pass	C
22	ANNISA PUTRI MAHARANI	071002300042		85.71	83.50	5.01	83.50	8.35	83.50	8.35	57.00	5.70	83.50	8.35	83.50	3.34	81.40	20.35	60.96	15.24	74.69	B+	Pass	C
23	ARIK RIFKI HENDRAWAN HARAHAP	071002300043		100.00	87.00	5.22	87.00	8.70	87.00	8.70	74.50	7.45	87.00	8.70	87.00	3.48	69.48	17.37	85.00	21.25	80.87	A	Pass	C
24	NICHOLAS ALEXANDER CHANDRA	071002300052		92.86	65.50	3.93	65.50	6.55	65.50	6.55	77.00	7.70	65.50	6.55	65.50	2.62	71.04	17.76	57.04	14.26	65.92	B-	Pass	C
25	ZAKIA AZZAHRA	071002300055		100.00	89.00	5.34	89.00	8.90	89.00	8.90	79.00	7.90	89.00	8.90	89.00	3.56	70.64	17.66	78.24	19.56	80.72	A	Pass	C

Keterangan:

Range Nilai Angka	Nilai Huruf
80.00 - 100.00	A
77.00 - 79.99	A-
74.00 - 76.99	B+
68.00 - 73.99	B
65.00 - 67.99	B-
62.00 - 64.99	C+
56.00 - 61.99	C
45.00 - 55.99	D



Berita Acara Aktivitas Pembelajaran

Mata Kuliah : MFU6201 Pengantar Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE) Kelas : TP-C (03)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Friday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 07:00:00 - 08:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

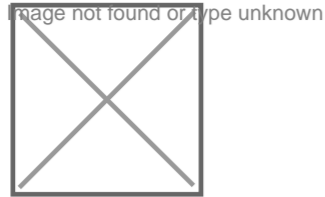
Sesi Ke	Tanggal	Waktu	Jenis Sesi	Aktivitas	Tugas Mahasiswa	Evaluasi	Hdr	Skt	Alp	Dsp
1	12-09-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Pendahuluan (Kebumihan Alam sekitar, Geologi untuk perubahan, Energi Baru dan Terbarukan untuk pembangunan nasional)	Diskusi	Mahasiswa mampu memahami Kebumihan Alam sekitar, Geologi untuk perubahan, Energi Baru dan Terbarukan untuk pembangunan nasional	30	0	0	0
2	12-09-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Pendahuluan (Visi, Misi, Tata Tertib, Penjelasan RPP/RPS, Pengantar kuliah PTKE)		Mahasiswa mampu mengetahui Pendahuluan (Visi, Misi, Tata Tertib, Penjelasan RPP/RPS, Pengantar kuliah PTKE)	30	0	0	0
3	19-09-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Potensi sumber daya geologi dan energi Indonesia dan tantangan ketahanan energi/keadilan energi		Mahasiswa mampu Potensi sumber daya geologi dan energi Indonesia dan tantangan ketahanan energi/keadilan energi	30	0	0	0
4	26-09-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Teknologi dan industri migas dan masa datang (Pengantar Teknik Perminyakan = PTP)		Mahasiswa mampu Teknologi dan industri migas dan masa datang (Pengantar Teknik Perminyakan = PTP)	30	0	0	0
5	03-10-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Teknologi dan industri Mikro hidro		mahasiswa mampu Teknologi dan industri Mikro hidro	30	0	0	0
6	10-10-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Teknologi Perkembangan Energi Laut, Angin, Surya, saat ini dan harapannya		Mahasiswa mampu Teknologi Perkembangan Energi Laut, Angin, Surya, saat ini dan harapannya	30	0	0	0
7	17-10-2025	00:00-00:00	Tatap Muka	Teknologi Industri Energi Panasbumi (Geothermal)		Mahasiswa mampu Teknologi Industri Energi Panasbumi (Geothermal)	30	0	0	0
8	24-10-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Teknologi Industri Energi Non konvensional fosil		Mahasiswa Mampu Teknologi Industri Energi Non konvensional fosil	30	0	0	0
9	31-10-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Pemanfaatan Energi dan Kebijakan Energi, Bencana dan Pengelolaan Lingkungan		mahasiswa mampu Pemanfaatan Energi dan Kebijakan Energi, Bencana dan Pengelolaan Lingkungan	30	0	0	0
10	07-11-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Karakteristik kegiatan pertambangan		mahasiswa mampu Karakteristik kegiatan pertambangan	30	0	0	0
11	14-11-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Tantangan Global dan Energi masa mendatang		Mahasiswa mampu mengetahui Tantangan Global dan Energi masa mendatang	30	0	0	0
12	21-11-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Kuliah Umum Tentang PTKE dari Industri/Pemerintah. Serba serbi Dunia Kerja dan Dunia Industri		Mahasiswa Mampu Kuliah Umum Tentang PTKE dari Industri/Pemerintah. Serba serbi Dunia Kerja dan Dunia Industri	30	0	0	0
13	28-11-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Energi alternatif (Rare earth element, Lithium)		Mahasiswa dapat mengetahui Energi alternatif (Rare earth element, Lithium)	30	0	0	0
14	05-12-2025	07:00-07:00	Tatap Muka	Profesi Ahli Teknik Perminyakan, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan dan Organisasi Persatuan Insinyur Indonesia (PII), Organisasi Profesinya (IATMI, IAGI, PERHAPI)		Mahasiswa mampu mengetahui materi mengenai Profesi Ahli Teknik Perminyakan, Teknik Geologi, Teknik Pertambangan dan Organisasi Persatuan Insinyur Indonesia (PII), Organisasi Profesinya (IATMI, IAGI, PERHAPI)	30	0	0	0
15	24-10-2025	07:00-07:00	Ujian Tengah Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	30	0	0	0
16	19-12-2025	07:00-07:00	Ujian Akhir Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	30	0	0	0

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.



PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI

KAMPUS A GEDUNG D LT 5 KABAG TU FTKE Jakarta Barat DKI Jakarta
Telp: 62-21-5663232
Email: ftke@trisakti.ac.id

Daftar Hadir Mahasiswa

Mata Kuliah : MFU6201 Pengantar Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE) Kelas : TP-C (03)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Friday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 07:00:00 - 08:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

No	NIM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			12-09-2025 07:00	12-09-2025 07:00	19-09-2025 07:00	26-09-2025 07:00	03-10-2025 07:00	10-10-2025 07:00	17-10-2025 12:00	24-10-2025 07:00	31-10-2025 07:00	07-11-2025 07:00	14-11-2025 07:00	21-11-2025 07:00	28-11-2025 07:00	05-12-2025 07:00
1	071002500062	AZKHA DIMAS SAPUTRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
2	071002500063	DAVIN LITANTO SUTISNA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
3	071002500064	ERHAM PANGESTU CAHYANDI SAPUTRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
4	071002500065	FADHILAH MUHAMMAD RIDWAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
5	071002500066	FIDEL JOSAFAT PANGARIBUAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
6	071002500067	MATTHEW OWEN ARIESVANTO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
7	071002500068	ORYZA RADITYA ARRAIYAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
8	071002500069	RAHARDIAN ADJIE WIBOWO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
9	071002500070	RIANTI FRANCISKA SOEGONDO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
10	071002500071	RIFALDHO WILLIAM ENKGOLAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
11	071002500072	SAUQI GILANG HAFDAL	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
12	071002500073	ZHIA MAHADEWI FAISAL	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
13	071002500074	FEBRIYANSYAH	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
14	071002500075	ALI HAYDAR	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
15	071002500076	AURELIA KIRANA ALYSHA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
16	071002500077	BERYL EGA FEDORA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
17	071002500078	BRYAN HARTONO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
18	071002500079	DAFFA ANUNG GADING WIDODO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
19	071002500080	GHEENDYS NAJWA W	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
20	071002500081	HARSYA NAUFAL SYIFA FARISI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
21	071002500082	ILHAM SATRIA RAHMAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
22	071002500083	JIHAN NADILA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
23	071002500084	MALIK VLADIMIR AZWAR	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
24	071002500085	MATTHEW PENTA BANJAR NAHOR	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
25	071002500086	MUHAMMAD RAIHAN ZHAFARI LUTFIANTO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
26	071002500087	OSAMA NABILUL QORI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
27	071002500088	QURAYSH SYIHAB	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
28	071002500089	RADEN DELI ZENITHKHAN GINTING	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
29	071002500090	RAITAMA GEGAR GUNAWAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
30	071002500091	RAYYA FAEZA SAMUDRO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
Jumlah Hadir			30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Tidak dibenarkan menambahkan peserta kuliah

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.

DAFTAR NILAI

Nama Matakuliah : MFU6201-Pengantar Teknologi Kebumihan dan Energi (PTKE)
 sks : 2.00
 Dosen Pengampu : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
 NIDN-NIK : 0320049202-3567/Usakti
 Semester : Gasal 2025/2026 (R)

No	Nama Mahasiswa	NIM	Prev. Grade	Kehadiran %	KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai hal mendasar di teknik perminyakan PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai teknologi industri bahan galian mineral PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai teknologi perkembangan energi laut, angin, dan surya PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai teknologi industri non konvensional fosil energi PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD: (1) Mahasiswa mampu menjelaskan mengenai tantangan global energi PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD: (1) Mahasiswa mampu mengetahui serba serbi dunia kerja dan industri PI: Mampu menguasai materi pembelajaran		KAD		KAD		Nilai Angka	Nilai Huruf	Lulus	Status
					Tugas 1 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 2 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 3 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 4 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 5 Entried by : Arinda Ristawati		Tugas 6 Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Akhir Semester Entried by : Arinda Ristawati		Ujian Tengah Semester Entried by : Arinda Ristawati					
					Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 7.50 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 7.50 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 7.50 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 7.50 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 10.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)				
1	AZKHA DIMAS SAPUTRA	071002500062		100.00	80.00	6.00	81.00	6.08	79.00	7.90	82.00	6.15	80.00	6.00	81.00	8.10	67.72	16.93	64.00	16.00	73.16	B	Pass	C
2	DAVIN LITANTO SUTISNA	071002500063		100.00	80.00	6.00	81.00	6.08	82.00	8.20	82.00	6.15	81.00	6.08	82.00	8.20	59.04	14.76	69.04	17.26	72.73	B	Pass	C
3	ERHAM PANGESTU CAHYANDI SAPUTRA	071002500064		100.00	82.00	6.15	82.00	6.15	81.00	8.10	78.00	5.85	79.00	5.93	80.00	8.00	72.64	18.16	75.12	18.78	77.12	A-	Pass	C
4	FADHILAH MUHAMMAD RIDWAN	071002500065		100.00	58.00	4.35	59.00	4.43	57.00	5.70	58.00	4.35	60.00	4.50	58.00	5.80	58.32	14.58	66.00	16.50	60.21	C	Pass	C
5	FIDEL JOSAFAT PANGARIBUAN	071002500066		100.00	58.00	4.35	58.00	4.35	58.00	5.80	58.00	4.35	58.00	4.35	58.00	5.80	73.44	18.36	79.04	19.76	67.12	B-	Pass	C
6	MATTHEW OWEN ARIESVANTO	071002500067		100.00	80.00	6.00	81.00	6.08	80.00	8.00	82.00	6.15	82.00	6.15	80.00	8.00	81.72	20.43	79.04	19.76	80.57	A	Pass	C
7	ORYZA RADITYA ARRAIYAN	071002500068		100.00	68.00	5.10	69.00	5.18	69.00	6.90	70.00	5.25	68.00	5.10	69.00	6.90	72.00	18.00	58.40	14.60	67.03	B-	Pass	C
8	RAHARDIAN ADJIE WIBOWO	071002500069		100.00	77.00	5.78	76.00	5.70	78.00	7.80	78.00	5.85	76.00	5.70	76.00	7.60	80.00	20.00	66.00	16.50	74.93	B+	Pass	C
9	RIANTI FRANCISKA SOEGONDO	071002500070		100.00	81.00	6.08	81.00	6.08	81.00	8.10	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	78.00	19.50	58.00	14.50	74.26	B+	Pass	C
10	RIFALDHO WILLIAM ENGGOLAN	071002500071		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	81.00	8.10	81.00	6.08	81.00	6.08	80.00	8.00	69.04	17.26	58.12	14.53	72.05	B	Pass	C
11	SAUQI GILANG HAFDAL	071002500072		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	80.00	6.00	81.00	8.10	77.04	19.26	60.00	15.00	74.36	B+	Pass	C
12	ZHIA MAHADEWI FAISAL	071002500073		100.00	85.00	6.38	80.00	6.00	90.00	9.00	64.00	4.80	79.00	5.93	78.00	7.80	64.00	16.00	73.04	18.26	74.17	B+	Pass	C
13	FEBRIYANSYAH	071002500074		100.00	80.00	6.00	75.00	5.63	78.00	7.80	75.00	5.63	75.00	5.63	90.00	9.00	76.00	19.00	58.00	14.50	73.19	B	Pass	C
14	ALI HAYDAR	071002500075		100.00	80.00	6.00	75.00	5.63	80.00	8.00	85.00	6.38	70.00	5.25	80.00	8.00	62.00	15.50	59.04	14.76	69.52	B	Pass	C
15	AURELIA KIRANA ALYSHA	071002500076		100.00	82.00	6.15	80.00	6.00	82.00	8.20	82.00	6.15	82.00	6.15	80.00	8.00	78.00	19.50	70.00	17.50	77.65	A-	Pass	C
16	BERYL EGA FEDORA	071002500077		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	80.00	6.00	82.00	8.20	74.00	18.50	75.04	18.76	77.46	A-	Pass	C
17	BRYAN HARTONO	071002500078		100.00	81.00	6.08	81.00	6.08	81.00	8.10	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	58.64	14.66	58.00	14.50	69.42	B	Pass	C
18	DAFFA ANUNG GADING WIDODO	071002500079		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	80.00	6.00	85.00	8.50	59.12	14.78	64.00	16.00	71.28	B	Pass	C
19	GHEMENDYS NAJWA W	071002500080		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	82.00	8.20	83.00	6.23	78.00	5.85	80.00	8.00	78.12	19.53	68.00	17.00	76.81	B+	Pass	C
20	HARSYA NAUFAL SYIFA FARISI	071002500081		100.00	78.00	5.85	82.00	6.15	80.00	8.00	78.00	5.85	80.00	6.00	82.00	8.20	78.60	19.65	83.04	20.76	80.46	A	Pass	C
21	ILHAM SATRIA RAHMAN	071002500082		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	82.00	8.20	80.00	6.00	80.00	6.00	78.00	7.80	73.04	18.26	79.04	19.76	78.02	A-	Pass	C
22	JIHAN NADILA	071002500083		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	82.00	6.15	80.00	6.00	80.00	8.00	58.12	14.53	68.00	17.00	71.68	B	Pass	C
23	MALIK VLADIMIR AZWAR	071002500084		100.00	58.00	4.35	58.00	4.35	58.00	5.80	58.00	4.35	58.00	4.35	58.00	5.80	62.72	15.68	58.00	14.50	59.18	C	Pass	C
24	MATTHEW PENTA BANJAR NAHOR	071002500085		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	71.72	17.93	71.04	17.76	75.69	B+	Pass	C
25	MUHAMMAD RAIHAN ZHAFARI LUTFIANTO	071002500086		100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	82.00	6.15	80.00	6.00	80.00	8.00	77.72	19.43	70.00	17.50	77.08	A-	Pass	C

26	OSAMA NABILUL QORI	071002500087	100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	69.72	17.43	70.00	17.50	74.93	B+	Pass	C
27	QURAYSH SYIHAB	071002500088	100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	79.00	5.93	80.00	6.00	80.00	8.00			70.00	17.50	57.43	E	Fail	MG
28	RADEN DELI ZENITHKHAN GINTING	071002500089	100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	79.00	5.93	80.00	6.00	80.00	8.00	79.32	19.83	63.04	15.76	75.52	B+	Pass	C
29	RAITAMA GEGAR GUNAWAN	071002500090	100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	82.00	8.20	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	78.12	19.53	76.00	19.00	78.73	A-	Pass	C
30	RAYYA FAEZA SAMUDRO	071002500091	100.00	80.00	6.00	80.00	6.00	80.00	8.00	80.00	6.00	82.00	6.15	80.00	8.00	79.04	19.76	74.00	18.50	78.41	A-	Pass	C

Keterangan:

Range Nilai Angka	Nilai Huruf
80.00 - 100.00	A
77.00 - 79.99	A-
74.00 - 76.99	B+
68.00 - 73.99	B
65.00 - 67.99	B-
62.00 - 64.99	C+
56.00 - 61.99	C
45.00 - 55.99	D



Berita Acara Aktivitas Pembelajaran

Mata Kuliah : MPF6203 Karakteristik Batuan Reservoir Kelas : TP-B (02)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Monday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 08:00:00 - 09:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

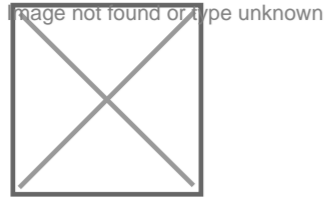
Sesi Ke	Tanggal	Waktu	Jenis Sesi	Aktivitas	Tugas Mahasiswa	Evaluasi	Hdr	Skt	Aip	Dsp
1	01-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Kuliah pertama FTKE - RPP RPS KBR & Konsep dasar KBR	Diskusi dan tanya jawab mengenai Konsep dasar KBR	Mahasiswa Mampu mengetahui Konsep dasar KBR	19	0	5	0
2	08-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar porositas dengan hukum boyle secara teoritis dan matematis		Mahasiswa Mampu mengerti Konsep dasar porositas dengan hukum boyle secara teoritis dan matematis	25	0	0	0
3	15-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar saturasi secara teoritis dan matematis		Mahasiswa Mampu mengerti Konsep dasar porositas dengan hukum boyle secara teoritis dan matematis	25	0	0	0
4	22-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar permeabilitas secara teoritis dan matematis		Mahasiswa Mampu Mengerti Konsep dasar permeabilitas secara teoritis dan matematis	25	0	0	0
5	29-09-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas		Mahasiswa Mampu Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas	19	0	6	0
6	13-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas		Kuis mengenai konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas	24	0	1	0
7	27-10-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas		membahas kuis mengenai konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas	21	0	4	0
8	03-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar kompresibilitas secara teoritis dan matematis		mahasiswa mampu mengetahui Konsep dasar kompresibilitas secara teoritis dan matematis	25	0	0	0
9	10-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar wettabilitas		Mahasiswa mampu memahami Konsep dasar wettabilitas	25	0	0	0
10	17-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar tekanan kapiler secara teoritis dan matematis		Mahasiswa Mampu Konsep dasar tekanan kapiler secara teoritis dan matematis	25	0	0	0
11	24-11-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar permeabilitas relatif pada reservoir		Mahasiswa Mampu Konsep dasar permeabilitas relatif pada reservoir	25	0	0	0
12	01-12-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar permeabilitas relatif pada reservoir		Mahasiswa Mampu Konsep dasar permeabilitas relatif pada reservoir	25	0	0	0
13	08-12-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas, permeabilitas relatif, kompresibilitas, wettabilitas, tekanan kapile		Mahasiswa mampu Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti porositas, saturasi, permeabilitas, permeabilitas relatif, kompresibilitas, wettabilitas, tekanan kapiler	25	0	0	0
14	15-12-2025	08:00-08:00	Tatap Muka	Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti permeabilitas relatif, kompresibilitas, wettabilitas, tekanan kapiler		Mahasiswa Mampu Konsep dasar sifat fisik batuan reservoir seperti permeabilitas relatif, kompresibilitas, wettabilitas, tekanan kapiler	25	0	0	0
15	20-10-2025	08:00-08:00	Ujian Tengah Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	25	0	0	0
16	15-12-2025	08:00-08:00	Ujian Akhir Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	25	0	0	0

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.



PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI

KAMPUS A GEDUNG D LT 5 KABAG TU FTKE Jakarta Barat DKI Jakarta
Telp: 62-21-5663232
Email: ftke@trisakti.ac.id

Daftar Hadir Mahasiswa

Mata Kuliah : MPF6203 Karakteristik Batuan Reservoir Kelas : TP-B (02)
Ruang : AD 04 A. Pulunggono Dosen : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
Hari : Monday NIDN-NIK Dosen : 0320049202-3567/Usakti
Waktu : 08:00:00 - 09:50:00 Periode : Gasal 2025/2026 (R)

No	NIM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			01-09-2025 08:00	08-09-2025 08:00	15-09-2025 08:00	22-09-2025 08:00	29-09-2025 08:00	13-10-2025 08:00	27-10-2025 08:00	03-11-2025 08:00	10-11-2025 08:00	17-11-2025 08:00	24-11-2025 08:00	01-12-2025 08:00	08-12-2025 08:00	15-12-2025 08:00
1	071002100030	MUHAMMAD IKHBAR EBAN	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
2	071002200013	KRISTIAN MENDROFA	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
3	071002300025	RANDIS TANUARTA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
4	071002300046	EZEKEL SYAHDEWA NABIL GUTAWAN	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Alp	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
5	071002300050	ALFI FARID SONDA PRATAMA	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
6	071002400016	MUHAMMAD RADITYA PRABASA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
7	071002400018	RIDHO NAFTA ALRIZA SUWANDI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
8	071002400021	SULTAN ISAQI SAFI' HIDAYAT	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
9	071002400023	ZAKANFA KHAIRAMDHAN	Ijn	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
10	071002400024	ALEXANDRA VALENCIA ANGEL LUDHWINA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
11	071002400029	RALEX JUANTINO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
12	071002400035	DEWI AMALIA NURMALA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
13	071002400036	EVA AULIYAH HARADIN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
14	071002400037	INTANIA APRILDILLA AFIS	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
15	071002400038	NAFLA AZZAHRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
16	071002400039	ALI ARRIDO ALHADY	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
17	071002400044	FARSYA FATIHATUL NIZMA TATUHEY	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
18	071002400046	JENNY ADILA SELA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
19	071002400048	JUAN FARREL PINTO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
20	071002400049	KEVIN SIMPLY	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
21	071002400053	NAUFAL PENTURY	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
22	071002400054	RACHEL NABILAH CISHANDY PUTRI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
23	071002400057	RAKHIL KALISHA NAJLA SUBROTO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
24	071002400058	RENATA FEBRIANTI TUPAN	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
25	071002400066	ALEXANDER CHRISTIAN DAMBOT	Alp	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
Jumlah Hadir			19	25	25	25	19	24	21	25	25	25	25	25	25	25

Tidak dibenarkan menambahkan peserta kuliah

Jakarta, 11-03-2026

Dosen Pengasuh

ttd

3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.

DAFTAR NILAI

Nama Matakuliah : MPF6203-Karakteristik Batuan Reservoir
 sks : 2.00
 Dosen Pengampu : 3567 Arinda Ristawati, S.T., M.T.
 NIDN-NIK : 0320049202-3567/Usakti
 Semester : Gasal 2025/2026 (R)

No	Nama Mahasiswa	NIM	Prev. Grade	Kehadiran %	KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar dari permeabilitas secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar saturasi di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar tekanan kapiler di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat memahami dan menjelaskan konsep dasar dari porositas PI: Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar porositas di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar saturasi di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar permeabilitas secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar kompresibilitas di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar wettabilitas di reservoir		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar tekanan kapiler di reservoir secara matematis dan teoritis		KAD: (1) Mahasiswa dapat menjelaskan konsep dasar permeabilitas relatif di reservoir secara matematis dan teoritis		Ujian Akhir Semester	KAD		
					Presentasi		Quiz 1		Quiz 2		Tugas 1		Tugas 2		Tugas 3		Tugas 4		Tugas 5		Tugas 6		Tugas 7				Ujian Akhir Semester	
					Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)	Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 5.00 %)			Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)
1	MUHAMMAD IKHBAR EBAN	071002100030	D,D	92.86																								
2	KRISTIAN MENDROFA	071002200013	C	92.86	57.00	2.85	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	57.00	2.85	59.00	2.95	57.00	2.85	57.00	2.85	58.00	2.90	58.00	2.90	67.32	16.83	77.15	77.15
3	RANDIS TANUARTA	071002300025	E	85.71	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	57.00	2.85	58.00	2.90	57.00	2.85	58.00	2.90	57.00	2.85	58.00	2.90	58.72	14.68	73.40	73.40
4	EZEKEL SYAHDEWA NABIL GUTAWAN	071002300046		71.43																								
5	ALFI FARID SONDA PRATAMA	071002300050	E,E	92.86	58.00	2.90	58.00	2.90	57.00	2.85	57.00	2.85	57.00	2.85	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	58.00	2.90	59.32	14.83	73.40	73.40
6	MUHAMMAD RADITYA PRABASA	071002400016		100.00	70.00	3.50	69.00	3.45	70.00	3.50	69.00	3.45	72.00	3.60	75.00	3.75	71.00	3.55	100.00	5.00	72.00	3.60	85.00	4.25	72.40	18.10	98.00	98.00
7	RIDHO NAFTA ALRIZA SUWANDI	071002400018		100.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	79.00	3.95	79.00	3.95	80.00	4.00	79.00	3.95	80.00	4.00	79.00	3.95	70.00	3.50	58.48	14.62	91.00	91.00
8	SULTAN ISAQI SAFI' HIDAYAT	071002400021		100.00	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	78.00	3.90	76.00	3.80	76.00	3.80	78.00	3.90	76.00	3.80	78.00	3.90	77.00	3.85	61.12	15.28	83.00	83.00
9	ZAKANFA KHAIRAMDHAN	071002400023		92.86	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	75.00	3.75	80.00	4.00	77.00	3.85	78.00	3.90	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	74.56	18.64	66.00	66.00
10	ALEXANDRA VALENCIA ANGEL LUDHWINA	071002400024		92.86																								
11	RALEX JUANTINO	071002400029		92.86	77.00	3.85	76.00	3.80	78.00	3.90	76.00	3.80	78.00	3.90	77.00	3.85	76.00	3.80	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	63.00	15.75	82.00	82.00
12	DEWI AMALIA NURMALA	071002400035		100.00	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	75.00	3.75	79.00	3.95	78.00	3.90	78.00	3.90	77.00	3.85	75.00	3.75	85.00	4.25	70.48	17.62	94.00	94.00
13	EVA AULIYAH HARADIN	071002400036		100.00	77.00	3.85	77.00	3.85	76.00	3.80	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	76.00	3.80	79.00	3.95	77.00	3.85	74.96	18.74	88.00	88.00
14	INTANIA APRILDILLA AFIS	071002400037		92.86	75.00	3.75	75.00	3.75	75.00	3.75	76.00	3.80	76.00	3.80	76.00	3.80	76.00	3.80	78.00	3.90	78.00	3.90	78.00	3.90	63.96	15.99	86.00	86.00
15	NAFLA AZZAHRA	071002400038		92.86																								
16	ALI ARRIDO ALHADY	071002400039		92.86	70.00	3.50	70.00	3.50	71.00	3.55	71.00	3.55	71.00	3.55	71.00	3.55	70.00	3.50	69.00	3.45	72.00	3.60	73.00	3.65	70.16	17.54	86.00	86.00
17	FARSYA FATIHATUL NIZMA TATUHEY	071002400044		100.00	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	77.00	3.85	78.00	3.90	79.00	3.95	77.44	19.36	92.00	92.00
18	JENNY ADILA SELA	071002400046		100.00	77.00	3.85	75.00	3.75	75.00	3.75	75.00	3.75	75.00	3.75	75.00	3.75	76.00	3.80	76.00	3.80	77.00	3.85	85.00	4.25	73.00	18.25	94.00	94.00
19	JUAN FARREL PINTO	071002400048		100.00	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	69.00	3.45	90.00	4.50	83.00	20.75	74.00	74.00

20	KEVIN SIMPLY	071002400049	92.86	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	70.00	3.50	71.00	3.55	71.00	3.55	71.00	3.55	72.00	3.60	79.00	19.75	86.24		
21	NAUFAL PENTURY	071002400053	100.00	78.00	3.90	78.00	3.90	78.00	3.90	78.00	3.90	78.00	3.90	78.00	3.90	79.00	3.95	79.00	3.95	78.00	3.90	78.00	3.90	82.44	20.61	90.00		
22	RACHEL NABILAH CISHANDY PUTRI	071002400054	100.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	81.00	4.05	85.00	4.25	85.00	4.25	85.00	4.25	81.72	20.43	74.00		
23	RAKHIL KALISHA NAJLA SUBROTO	071002400057	100.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	80.00	4.00	79.00	3.95	81.00	4.05	77.00	3.85	79.00	3.95	86.24	21.56	98.00		
24	RENATA FEBRIANTI TUPAN	071002400058	100.00	72.00	3.60	72.00	3.60	73.00	3.65	73.00	3.65	73.00	3.65	74.00	3.70	74.00	3.70	74.00	3.70	74.00	3.70	74.00	3.70	74.00	3.70	68.56	17.14	84.00
25	ALEXANDER CHRISTIAN DAMBOT	071002400066	92.86	72.00	3.60	72.00	3.60	73.00	3.65	73.00	3.65	73.00	3.65	74.00	3.70	70.00	3.50	72.00	3.60	70.00	3.50	73.00	3.65	60.64	15.16	71.00		

Keterangan:

Range Nilai Angka	Nilai Huruf
80.00 - 100.00	A
77.00 - 79.99	A-
74.00 - 76.99	B+
68.00 - 73.99	B
65.00 - 67.99	B-
62.00 - 64.99	C+
56.00 - 61.99	C
45.00 - 55.99	D