



Berita Acara Aktivitas Pembelajaran

Mata Kuliah : MPF6305 Analisa Hasil Uji Sumur Kelas : TP-C (03)
Ruang : A1-205 Dosen : 3568 Aqlyna Fattahanisa, S.T., M.T.
Hari : Thursday NIDN-NIK Dosen : 0315089301-3568/Usakti
Waktu : 07:00:00 - 09:50:00 Periode : Gasal 2024/2025 (R)

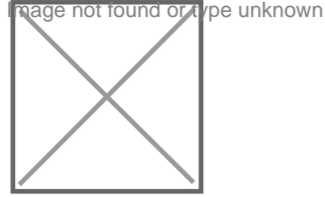
Sesi Ke	Tanggal	Waktu	Jenis Sesi	Aktivitas	Tugas Mahasiswa	Evaluasi	Hdr	Skrt	Alp	Dsp
1	05-09-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Visi Misi Peraturan Kelas Pendahuluan Materi Pengenalan Hasil Uji Sumur	Diskusi	Mengumpulkan Membaca, dan memahami materi dari pustaka uji sumur	9	0	0	0
2	12-09-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Kelakuan Tekanan dan Laju Alir dari Reservoir	Diskusi	Mahasiswa mampu mengetahui tentang Kelakuan Tekanan dan Laju Alir dari Reservoir	9	0	0	0
3	19-09-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	wellbore storage pada respon tekanan sumur dan Faktor Skin	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu mengetahui efek wellbore storage pada respon tekanan sumur dan Faktor Skin	9	0	0	0
4	26-09-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Metodologi Pressure Drawdown Test	Diskusi	Mahasiswa mampu menjelaskan Analisa Pressure Drawdown Testing	9	0	0	0
5	03-10-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Memperkirakan permeabilitas, faktor skin, tekanan rata-rata reservoir berdasarkan data uji sumur pressure drawdown	Diskusi	Mahasiswa mampu menganalisa hasil uji sumur Pressure Drawdown Test	9	0	0	0
6	10-10-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Prinsip Superposisi, Landasan Teori Pressure Build Up	Diskusi	Mahasiswa mampu menjelaskan analisis hasil uji sumur Pressure Build Up	9	0	0	0
7	17-10-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Memperkirakan permeabilitas, faktor skin, tekanan rata-rata reservoir berdasarkan data uji sumur pressure Build mampu Penentuan Tekanan rata – rata (metode MBH, metode Dietz, metode Ramey Cobb)	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu menganalisa Pressure Build Up Test	9	0	0	0
8	31-10-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Type Curve Matching Gringarten & Pressure Derivative Bourdet Type Curve PBU & PDD	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu menganalisa Type Curve Matching PBU & PDD	9	0	0	0
9	07-11-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Type Curve Matching Ramey, Pressure derivative, Gringarten & Bourdet	Diskusi	Mahasiswa menganalisa dan menjelaskan Type Curve Type Curve Matching Ramey, Pressure derivative, Gringarten & Bourdet	9	0	0	0
10	14-11-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Prinsip Multiple Rate & Multiple Well Testing	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan Prinsip Multiple Rate & Multiple Well Testing	9	0	0	0
11	21-11-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Tekanan pada Reservoir Gas	Diskusi	Mahasiswa mampu menjelaskan dan menganalisa Tekanan pada Reservoir Gas	9	0	0	0
12	28-11-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Back Pressure Isochoral Test Modified Isochronal Analisa Konvensional Perencanaan Test	Diskusi	Mahasiswa mampu mengetahui Deliverability Test	9	0	0	0
13	05-12-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Back Pressure Isochoral Test Modified Isochronal Analisa Konvensional Perencanaan Test	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu Menganalisa Analisa Deliverability Test	9	0	0	0
14	12-12-2024	07:00-07:00	Tatap Muka	Reservoir rekah alami, Karakteristik reservoir rekah alami, Tekanan pada reservoir rekah alami, Pendahuluan, Tekanan pada hydraulic Vertical Fractured	Diskusi, Tugas	Mahasiswa mampu Mengetahui Naturally & Hydraulic Fractured Reservoirs	9	0	0	0
15	24-10-2024	07:00-07:00	Ujian Tengah Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	9	0	0	0
16	19-12-2024	07:00-07:00	Ujian Akhir Semester	Hadir dalam pelaksanaan ujian	Mahasiswa mengerjakan soal ujian	Pelaksanaan ujian berjalan dengan tertib	8	0	0	0

Jakarta, 26-02-2025

Dosen Pengasuh

ttd

3568 Aqlyna Fattahanisa, 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-C (03)
Ruang : A1-205 Dosen : 3568 Aqlyna Fattahanisa, S.T., M.T.
Hari : Thursday NIDN-NIK Dosen : 0315089301-3568/Usakti
Waktu : 07:00:00 - 09:50:00 Periode : Gasal 2024/2025 (R)

No	NIM	Nama Mahasiswa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			05-09-2024 07:00	12-09-2024 07:00	19-09-2024 07:00	26-09-2024 07:00	03-10-2024 07:00	10-10-2024 07:00	17-10-2024 07:00	31-10-2024 07:00	07-11-2024 07:00	14-11-2024 07:00	21-11-2024 07:00	28-11-2024 07:00	05-12-2024 07:00	12-12-2024 07:00
1	071002100056	ILHAM PARHAN PRATAMA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
2	071002100062	WIDYA NINGRUM	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
3	071002100064	RAFLI PUTRA AFFANDY	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
4	071002100069	MUHAMMAD RIZKY PERMADI	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
5	071002200008	DAUD ASRUN NAUW	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
6	071002200016	PATRICIA PUTRI MAURICE	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
7	071002200031	JORDAN FERNANDO ALLO	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
8	071002200048	GUNAWAN EKO SAPUTRA GAIB	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
9	071002200059	RAIHAN NAUFAL ADYRA	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr	Hdr
Jumlah Hadir			9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Tidak dibenarkan menambahkan peserta kuliah

Jakarta, 26-02-2025

Dosen Pengasuh

ttd

3568 Aqlyna Fattahanisa, S.T., M.T.

DAFTAR NILAI

Nama Matakuliah : MPF6305-Analisa Hasil Uji Sumur
 sks : 3.00
 Dosen Pengampu : 3568 Aqlyna Fattahanisa, S.T., M.T.
 NIDN-NIK : 0315089301-3568/Usakti
 Semester : Gasal 2024/2025 (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		Nilai Angka	Nilai Huruf	Lulus	Status		
					Tugas 1 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Tugas 2 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Tugas 3 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Tugas 4 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Tugas 5 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Tugas 6 Entried by : Aqlyna Fattahanisa		Ujian Akhir Semester Entried by : Aqlyna Fattahanisa						Ujian Tengah Semester Entried by : Aqlyna Fattahanisa	
					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 : 4.00 %)	Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)					Student Raw Mark (Total Mark : 100.00)	Mark (Percentage : 25.00 %)
1	ILHAM PARHAN PRATAMA	071002100056		100.00	56.00	3.36	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	2.24	56.00	14.00	56.00	14.00	56.00	C	Pass	C
2	WIDYA NINGRUM	071002100062		100.00	56.00	3.36	56.00	5.60	56.00	5.60	50.00	5.00	50.00	5.00	50.00	2.00			46.00	11.50	38.06	E	Fail	MG
3	RAFLI PUTRA AFFANDY	071002100064		100.00	64.00	3.84	56.00	5.60	64.00	6.40	56.00	5.60	64.00	6.40	56.00	2.24	56.40	14.10	56.00	14.00	58.18	C	Pass	C
4	MUHAMMAD RIZKY PERMADI	071002100069		100.00	50.00	3.36	0.00	5.60	50.00	5.60	0.00	5.60	0.00	5.60	2.24	56.00	14.15	25.04	14.00	56.15	C	Pass	C	
5	DAUD ASRUN NAUW	071002200008		100.00	56.00	3.36	56.00	5.60	56.00	5.60	50.00	5.00	50.00	5.00	50.00	2.00	56.00	14.00	51.00	12.75	53.31	D	Fail	C
6	PATRICIA PUTRI MAURICE	071002200016		100.00	58.00	3.48	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	2.24	56.00	14.00	56.00	14.00	56.12	C	Pass	C
7	JORDAN FERNANDO ALLO	071002200031		100.00	56.00	3.42	56.00	5.70	56.00	5.70	50.00	5.60	56.00	5.70	50.00	2.24	56.00	14.25	53.00	14.13	56.74	C	Pass	C
8	GUNAWAN EKO SAPUTRA GAIB	071002200048		100.00	70.00	4.26	70.00	7.10	50.00	5.60	50.00	5.60	50.00	5.60	50.00	2.24	40.00	10.00	29.52	14.00	54.40	D	Fail	C
9	RAIHAN NAUFAL ADYRA	071002200059		100.00	56.00	3.36	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	5.60	56.00	2.24	56.00	14.00	56.00	14.00	56.00	C	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