



BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Mata Kuliah : **Estimasi & Rek. Ekonomi**
Kode MK : **TS4112**
Bobot sks : **2 SKS**
Hari : **Sabtu**

Dosen : **M. Nafhan Isfahani, ST., MT.**
Semester : **3 (Tiga)**
Ruang/Kelas : **DARING/Karyawan**
Waktu : **09:00 - 10:40**

Pertemuan Ke-	Tanggal	Materi	Jumlah MHS	Tanda Tangan Dosen
1	10-09-2022	Lingkup ekonomi rekayasa dalam teknik sipil	3	
2	17-09-2022	Klasifikasi cashflow sesuai kondisi yang dibutuhkan	3	
3	24-09-2022	Klasifikasi cashflow sesuai kondisi yang dibutuhkan untuk analisis lebih lanjut	3	
4	01-10-2022	Memfaatkan konsep-konsep ekonomi dalam pekerjaan teknik sipil - 1	3	
5	08-10-2022	Memfaatkan konsep-konsep ekonomi dalam pekerjaan teknik sipil - 2	3	
6	15-10-2022	Analisis cashflow untuk mendapatkan cashflow yang paling ekonomis - 1	3	
7	22-10-2022	Analisis cashflow untuk mendapatkan cashflow yang paling ekonomis - 2	3	
8	29-10-2022	U T S	3	
9	05-11-2022	Analisis nilai depresiasi dengan berbagai metode	3	
10	12-11-2022	Pengaruh nilai depresiasi terhadap pajak	3	
11	19-11-2022	Pengaruh inflasi dan deflasi terhadap aliran kas	3	
12	26-11-2022	Analisis kelayakan suatu proyek sipil sederhana - 1	3	
13	03-12-2022	Analisis kelayakan suatu proyek sipil sederhana - 2	3	
14	10-12-2022	Rancangan bangunan teknik sipil yang ekonomis - 1	3	
15	17-12-2022	Rancangan bangunan teknik sipil yang ekonomis - 1	3	
16	07-01-2023	U A S	3	

Jakarta, 7 Januari 2023

Ketua Program Studi



Darmadi, MM, MT.

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

MATA KULIAH : **Estimasi & Rek. Ekonomi**

DOSEN: **M. Nafhan Isfahani, ST, MT.**

BOBOT : **2 SKS**

KODE : **TS4112**

KELAS : **B**

RUANGAN : **DARING**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	PERTEMUAN KE/TANGGAL/TANDA KEHADIRAN																JML HADIR		
			KE-1	KE-2	KE-3	KE-4	KE-5	KE-6	KE-7	KE-8	KE-9	KE-10	KE-11	KE-12	KE-13	KE-14	KE-15	KE-16			
1	2017731150039	TITIS SETYANINGRUM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	UTS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	UAS	16		
2	2018731150114	HERKALITA DWI CIPTANING T.	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
3	2018731150118	MAULANA AGUNG NUGROHO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	16
4	2018731150120	SOLIKIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	16
Jumlah Mahasiswa yang Hadir			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	//	



Jakarta, 7 Januari 2023

Ketua Jurusan,

(Signature)
Ir. Darmadi, MM., MT.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

MATA KULIAH : **Estimasi & Rek. Ekonomi**

DOSEN : **M. Nafhan Isfahani, ST, MT.**

BOBOT : **2 SKS**

KODE : **TS4112**

KELAS : **B**

RUANGAN : **DARING**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	30%	40%		
1	2017731150039	TITIS SETYANINGRUM	100	100	85	85	89.5	A
2	2018731150114	HERKALITA DWI CIPTANING T.	-	-	-	-	-	-
3	2018731150118	MAULANA AGUNG NUGROHO	100	100	85	85	89.5	A
4	2018731150120	SOLIKIN	100	100	85	85	89.5	A

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.

A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99
C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99

Ka. BAA,



Ketua Program Studi,

Zulkifli, SH, MH.

Darmadi, MM., MT.

Jakarta, 10 Januari 2023

Dosen Penguji,

M. Nafhan Isfahani, ST, MT.



BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Mata Kuliah : **Manajemen Konstruksi**
Kode MK : **TS3112**
Bobot sks : **2 SKS**
Hari : **Selasa**

Dosen : **M. Nafhan Isfahani, ST., MT.**
Semester : **3 (Tiga)**
Ruang/Kelas : **E.15/Reguler**
Waktu : **13:00 - 14:40**

Pertemuan Ke-	Tanggal	Materi	Jumlah MHS	Tanda Tangan Dosen
1	06-09-2022	Manajemen Umum	5	
2	13-09-2022	Unsur-unsur dalam Manajemen	5	
3	20-09-2022	Definisi Manajer	5	
4	27-09-2022	Pemimpin dan Pimpinan	5	
5	04-10-2022	Manajemen Proyek Konstruksi Teknik Sipil	5	
6	11-10-2022	Unsur-unsur dalam Manajemen Konstruksi	5	
7	18-10-2022	Teknik Manajemen	5	
8	25-10-2022	U T S	5	
9	01-11-2022	Network Planning (1)	5	
10	08-11-2022	Network Planning (2)	5	
11	15-11-2022	Metode Kostruksi dan RAP (1)	5	
12	22-11-2022	Metode Kostruksi dan RAP (2)	5	
13	29-11-2022	Struktur Organisasi di proyek	5	
14	06-12-2022	Fungsi Kontrol dalam Manajemen Konstruksi (1)	5	
15	13-12-2022	Fungsi Kontrol dalam Manajemen Konstruksi (2)	5	
16	03-01-2023	U A S	5	

Jakarta, 7 Januari 2023

Ketua Program Studi



Darmadi, MM, MT.

**DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

MATA KULIAH : **Manajemen Konstruksi**

DOSEN : **Ir. Eri Setia Romadhon, MT.**

BOBOT : **2 SKS**

KODE : **TS3112**

KELAS : **A (Selasa)**

RUANGAN : **DARING (13:00 - 14:40)**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	PERTEMUAN KE/TANGGAL/TANDA KEHADIRAN																JML HADIR	
			KE-1 04/09	KE-2 11/09	KE-3 18/09	KE-4 25/09	KE-5 02/10	KE-6 09/10	KE-7 16/10	KE-8 23/10	KE-9 30/10	KE-10 06/11	KE-11 13/11	KE-12 20/11	KE-13 27/11	KE-14 04/12	KE-15 11/12	KE-16 18/12		
1	2020731150001	ZIDANE SHOLIHUL ABDI																		-
2	2020731150002	MUHAMMAD MAULANA KARIM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16
3	2020731150003	MUHAMMAD FIRMAN MULTAZAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16
4	2020731150004	MA RIFAN NUR HIDAYAT																		-
5	2020731150005	MARIUS MAHUZE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16
6	2020731150006	IRFAN PRALITAM HARYANTO																		-
Jumlah Mahasiswa yang Hadir			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	//



Jakarta, 29 Desember 2021

Ketua Jurusan,

(Signature)
Ir. Darmadi, MM., MT.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

MATA KULIAH : **Manajemen Konstruksi**

DOSEN : **Ir. Eri Setia Romadhon, MT.**

BOBOT : **2 SKS**

KODE : **TS3112**

KELAS : **A**

RUANGAN : **DARING**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	20%	50%		
1	2020731150001	ZIDANE SHOLIHUL ABDI	75	0	0	0	0	
2	2020731150002	MUHAMMAD MAULANA KARIM	100	100	80	80	86	A
3	2020731150003	MUHAMMAD FIRMAN MULTAZAM	100	100	80	80	86	A
4	2020731150004	MA RIFAN NUR HIDAYAT	75	0	0	0	0	
5	2020731150005	MARIUS MAHUZE	100	100	80	90	90	A
6	2020731150006	IRFAN PRALITAM HARYANTO	75	0	0	0	0	

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.

A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99
C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99

Ka. BAA,

Zulkifli, SH, MH.



Ketua Program Studi,

Darmadi, MM., MT.

Jakarta, 5 Januari 2022

Dosen Penguji,

Ir. Eri Setia Romadhon, MT



BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Mata Kuliah : **Rekayasa Geoteknik**
Kode MK : **TS7282**
Bobot sks : **2 SKS**
Hari : **Kamis**

Dosen : **M. Nafhan Isfahani, ST., MT.**
Semester : **7 (Tujuh)**
Ruang/Kelas : **E.15/Reguler**
Waktu : **09:00 - 10:40**

Pertemuan Ke-	Tanggal	Materi	Jumlah MHS	Tanda Tangan Dosen
1	08-09-2022	pengetahuan geologi dan inovasi dalam bidang teknik sipil	4	
2	05-09-2022	identifikasi mineral secara fisik dan kimiawi	4	
3	22-09-2022	penggunaan jenis-jenis batuan dalam aktivitas teknik sipil	4	
4	29-09-2022	Angka pori, porositas, derajat kejenuhan, kadar air, dan melakukan uji kadar air	4	
5	06-10-2022	jenis tanah secara USCS dan AASHTO	4	
6	13-10-2022	Koefisien permeabilitas	4	
7	20-10-2022	uji Sand Cone dan kepadatan tanah di lapangan	4	
8	27-10-2022	U T S	4	
9	03-11-2022	uji sondir dan grafik sondir	4	
10	10-11-2022	penggambaran flownet, uplift dan menghitung debit	4	
11	17-11-2022	.Konsep konsolidasi	4	
12	24-11-2022	Koefisien swelling / rekompresi	4	
13	01-12-2022	Distribusi tegangan	4	
14	08-12-2022	Konsep tegangan geser	4	
15	15-12-2022	Lereng tak berhingga	4	
16	05-01-2023	U A S	4	

Jakarta, 7 Januari 2023

Ketua Program Studi



Darmadi, MM, MT.

**DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

MATA KULIAH : **Rekayasa Geoteknik**

DOSEN : **M. Nafhan Isfahani, ST, MT.**

BOBOT : **2 SKS**

KODE : **TS7282**

KELAS : **A**

RUANGAN : **E.15**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	PERTEMUAN KE/TANGGAL/TANDA KEHADIRAN																JML HADIR	
			KE-1	KE-2	KE-3	KE-4	KE-5	KE-6	KE-7	KE-8	KE-9	KE-10	KE-11	KE-12	KE-13	KE-14	KE-15	KE-16		
1	2019731150001	SIDNEY GREATNY PRATASIK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	UTS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	UAS	16	
2	2019731150002	TRI PANJI BIDAR SEPTIAWAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	16
3	2019731150005	ANNIHAYATUL MUNA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	16
4	2019731150007	RIZKY NABILA HASIBUAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	-
Jumlah Mahasiswa yang Hadir			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	//	



Jakarta, 7 Januari 2023

Ketua Jurusan,

Ir. Darmadi, MM., MT.

**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**MATA KULIAH : **Rekayasa Geoteknik**DOSEN : **M. Nafhan Isfahani, ST, MT.**BOBOT : **2 SKS**KODE : **TS7282**KELAS : **A**RUANGAN : **E.15**

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	30%	40%		
1	2019731150001	SIDNEY GREATNY PRATASIK	100	86	83	85	86.10	A
2	2019731150002	TRI PANJI BIDAR SEPTIAWAN	100	85	86	82	85.60	A
3	2019731150005	ANNIHAYATUL MUNA	100	85	86	87	87.60	A
4	2019731150007	RIZKY NABILA HASIBUAN	100	86	85	87	87.50	A

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.

A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99
 C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99

Ka. BAA,



Ketua Program Studi,

Darmadi, MM., MT.

Jakarta, 10 Januari 2023

Dosen Penguji,

M. Nafhan Isfahani, ST, MT.

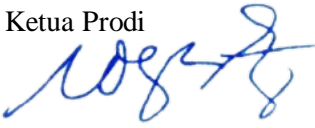
Zulkifli, SH, MH.

DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
PRODI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Mata Kuliah : **Rekayasa Lingkungan (AMDAL)**
 Kode : **TS3122**
 Bobot sks : **SKS**

Nama Dosen : **M. Nafhan Isfahani, ST., MT.**
 Semester/Waktu : **/ 08:00 - 09:40**
 Kelas/Ruangan : **Reguler / E.16**

No.	NOMOR POKOK	NAMA MAHASISWA	1	2	3	4	5	6	7	UTS	9	10	11	12	13	14	15	UAS	Ket.
			Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	
2	2021731150011	DIDIK SUBAGIO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
3	2021731150012	M. SURYADI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
4	2021731150013	MULYADI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
5	2021731150014	SOLISTIANA BINTANG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
6	2021731150001	YENI MASTUTI LASE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
7	2021731150005	MUHAMAD RISHAD ALBY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
8	2021731150006	WINDI RAHMAWATI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	14x
9	2021731150007	GEFRA GEFINO ANDRA	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	12x
9	2021731150008	KEVIN JUANDA HALOMOAN SIRAIT	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14x
10	2021731150009	RIO CAESAR MARCELLINO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	15x
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
JUMLAH MAHASISWA HADIR			9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	
PARAF DOSEN																			

Ketua Prodi

Ir. H. Darmadi, MM, MT.

CATATAN :

- Bagi mahasiswa yang tidak menyelesaikan kewajiban administrasi, maka kehadiran akan dianulir
- Tidak diperkenankan titip tanda tangan kehadiran (Jika melanggar akan dikenakan sanksi)

Jakarta, 20 Januari 2023
 Dosen Pengampu


M. Nafhan Isfahani, ST., MT.



BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Mata Kuliah : **Rekayasa Lingkungan (AMDAL)**
Kode MK : **TS3122**
Bobot sks : **2 SKS**
Hari : **Sabtu**

Dosen : **Muhammad Nafhan Isfahani ST, MT**
Semester : **5**
Ruang : **DARING**
Waktu : **8.00-9.40**

Pertemuan Ke-	Tanggal	Materi	Jumlah MHS	Tanda Tangan Dosen
1	12-03-2022	Kegiatan atau yang berpotensi memunculkan berdampak penting	9	
2	19-03-2022	Peran Amdal	9	
3	26-03-2022	Jenis-jenis dokumen amdal	10	
4	02-04-2022	Jenis-jenis dokumen amdal	10	
5	09-042022	Penapisan	10	
6	16-04-2022	Pelingkupan amdal	10	
7	23-04-2022	Metode pengumpulan data komponen lingkungan	10	
8	30-04-2022	U TS	10	
9	14-05-2022	Metode dan teknik identifikasi	10	
10	21-05-2022	Interpretasi dampak	10	
11	28-05-2022	Rencana Pengelolaan Lingkungan (RKL)	10	
12	04-06-2022	Rencana Pengelolaan Lingkungan (RKL)	10	

13	11-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	10	
14	18-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	10	
15	25-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	9	
16	02-07-2022	U A S	9	

Jakarta, 20 Januari 2023

Ketua Program Studi



**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

MATA KULIAH : REKAYASA LINGKUNGAN (AMDAL)

DOSEN : M. Nafhan Isfahani, ST., MT.

BOBOT : 2 SKS

KODE : TS3122

KELAS : A

RUANGAN : E.15

NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	30%	40%		
1	2021731150001	YENI MASTUTI LASE	100.00	100.00	85.00	80.00	87.50	A
2	2021731150003	JALU DWI PRASETIYO	-	-	-	-	-	-
3	2021731150005	MUHAMAD RISHAD ALBY	100.00	100.00	70.00	70.00	79.00	B+
4	2021731150006	WINDI RAHMAWATI	100.00	100.00	85.00	85.00	89.50	A
5	2021731150008	KEVIN JUANDA HALOMOAN SIRAIT	100.00	100.00	85.00	70.00	83.50	A-
6	2021731150009	RIO CAESAR MARCELLINO	100.00	100.00	80.00	80.00	86.00	A

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.

A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99

C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99

Ka. BAA,

Zulkifli, SH, MH.

Ketua Program Studi,

Ir. Darmadi, MM., MT.

Jakarta, 11 Februari 2023

Dosen Penguji,

M. Nafhan Isfahani, ST., MT.

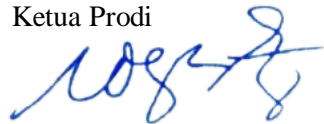
DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA
PRODI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Mata Kuliah : **Rekayasa Lingkungan (AMDAL)**
 Kode : **TS3122**
 Bobot sks : **SKS**

Nama Dosen : **M. Nafhan Isfahani, ST., MT.**
 Semester/Waktu : **/ 08:00 - 09:40**
 Kelas/Ruangan : **Reguler / E.16**

No.	NOMOR POKOK	NAMA MAHASISWA	1	2	3	4	5	6	7	UTS	9	10	11	12	13	14	15	UAS	Ket.
			Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	Tgl. ...	
2	2021731150011	DIDIK SUBAGIO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
3	2021731150012	M. SURYADI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
4	2021731150013	MULYADI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
5	2021731150014	SOLISTIANA BINTANG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
6	2021731150001	YENI MASTUTI LASE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
7	2021731150005	MUHAMAD RISHAD ALBY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16x
8	2021731150006	WINDI RAHMAWATI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	14x
9	2021731150007	GEFRA GEFINO ANDRA	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	12x
9	2021731150008	KEVIN JUANDA HALOMOAN SIRAIT	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14x
10	2021731150009	RIO CAESAR MARCELLINO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	15x
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
JUMLAH MAHASISWA HADIR			9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	
PARAF DOSEN																			

Ketua Prodi



Ir. H. Darmadi, MM, MT.

CATATAN :

- Bagi mahasiswa yang tidak menyelesaikan kewajiban administrasi, maka kehadiran akan dianulir
- Tidak diperkenankan titip tanda tangan kehadiran (Jika melanggar akan dikenakan sanksi)

Jakarta, 20 Januari 2023

Dosen Pengampu



M. Nafhan Isfahani, ST., MT.



BERITA ACARA PERKULIAHAN
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022

Mata Kuliah : **Rekayasa Lingkungan (AMDAL)**
Kode MK : **TS3122**
Bobot sks : **2 SKS**
Hari : **Sabtu**

Dosen : **Muhammad Nafhan Isfahani ST, MT**
Semester : **5**
Ruang : **DARING**
Waktu : **8.00-9.40**

Pertemuan Ke-	Tanggal	Materi	Jumlah MHS	Tanda Tangan Dosen
1	12-03-2022	Kegiatan atau yang berpotensi memunculkan berdampak penting	9	
2	19-03-2022	Peran Amdal	9	
3	26-03-2022	Jenis-jenis dokumen amdal	10	
4	02-04-2022	Jenis-jenis dokumen amdal	10	
5	09-042022	Penapisan	10	
6	16-04-2022	Pelingkupan amdal	10	
7	23-04-2022	Metode pengumpulan data komponen lingkungan	10	
8	30-04-2022	U TS	10	
9	14-05-2022	Metode dan teknik identifikasi	10	
10	21-05-2022	Interpretasi dampak	10	
11	28-05-2022	Rencana Pengelolaan Lingkungan (RKL)	10	
12	04-06-2022	Rencana Pengelolaan Lingkungan (RKL)	10	

13	11-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	10	
14	18-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	10	
15	25-06-2022	Rencana Pemantauan Lingkungan (RPL)	9	
16	02-07-2022	U A S	9	

Jakarta, 20 Januari 2023

Ketua Program Studi



**DAFTAR NILAI AKHIR UAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

MATA KULIAH : REKAYASA LINGKUNGAN (AMDAL)

DOSEN : M. Nafhan Isfahani, ST., MT.

BOBOT : 2 SKS

KODE : TS3122

KELAS : B

RUANGAN : B.11

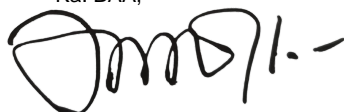
NO	NO. POKOK	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI				NILAI AKHIR 100%	
			HADIR	TUGAS	UTS	UAS	ANGKA	HURUF
			10%	20%	30%	40%		
1	2017731150039	TITIS SETYANINGRUM	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A
2	2018731150016	ALIFIA PRISKA HELENA	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A
3	2021731150011	DIDIK SUBAGIO	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A
4	2021731150012	M. SURYADI	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A
5	2021731150013	MULYADI	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A
6	2021731150014	SOLISTIANA BINTANG	100.00	100.00	90.00	90.00	93.00	A

CATATAN : Penilaian berdasarkan PAP dengan Range Nilai Akhir seperti berikut ini.

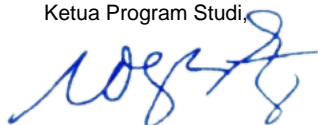
A = 85.00 s/d 100, A- = 80.00 s/d 84.99, B+ = 75.00 s/d 79.99, B = 70.00 s/d 74.99, B- = 65.00 s/d 69.99

C+ = 60.00 s/d 64.99, C = 55.00 s/d 59.99, D = 45.00 s/d 54.99, E = 0 s/d 44.99

Ka. BAA,

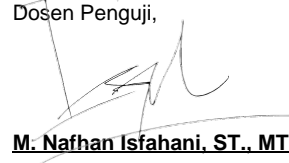

Zulkifli, SH, MH.

Ketua Program Studi,


Ir. Darmadi, MM., MT.

Jakarta, 11 Februari 2023

Dosen Penguji,


M. Nafhan Isfahani, ST., MT.