

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2A TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ				
08.10-08.50	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ				
08.50-09.30	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ			Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP
09.30-10.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ			Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP
10.10-10.30										
10.30-11.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP
11.10-11.50							Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP
11.50-12.30							Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN		
12.30-13.10										
13.10-13.50							Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN		
13.50-14.30	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR				
14.30-15.10	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR				
15.10-15.50	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR				
15.50-16.10										
16.10-16.50	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR				
16.50-1730	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2B TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SW	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM				
08.10-08.50	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SW	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM				
08.50-09.30	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SW	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH
09.30-10.10	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SW	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH
10.10-10.30										
10.30-11.10	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SW	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH
11.10-11.50							Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH
11.50-12.30							Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY		
12.30-13.10										
13.10-13.50							Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY		
13.50-14.30	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Teknologi Beton RKJ 2107	AY				
14.30-15.10	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Teknologi Beton RKJ 2107	AY				
15.10-15.50	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Teknologi Beton RKJ 2107	AY				
15.50-16.10										
16.10-16.50	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Teknologi Beton RKJ 2107	AY				
16.50-1730	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Teknologi Beton RKJ 2107	AY				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3A TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD		
08.10-08.50	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD		
08.50-09.30	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD		
09.30-10.10	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD		
10.10-10.30										
10.30-11.10	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY				
11.10-11.50										
11.50-12.30										
12.30-13.10										
13.10-13.50										
13.50-14.30	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD
14.30-15.10	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD
15.10-15.50	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD
15.50-16.10										
16.10-16.50	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD
16.50-1730	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3B TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	MB	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	HR	Rekayasa Gempa RKJ 3105	IK	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI		
08.10-08.50	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	MB	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	HR	Rekayasa Gempa RKJ 3105	IK	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI		
08.50-09.30	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	MB	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	HR	Rekayasa Gempa RKJ 3105	IK	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI		
09.30-10.10	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	MB	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	HR	Rekayasa Gempa RKJ 3105	IK	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI		
10.10-10.30										
10.30-11.10	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	MB	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	HR	Rekayasa Gempa RKJ 3105	IK				
11.10-11.50										
11.50-12.30										
12.30-13.10										
13.10-13.50										
13.50-14.30	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	FS	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SW	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SK			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI
14.30-15.10	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	FS	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SW	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SK			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI
15.10-15.50	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	FS	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SW	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SK			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI
15.50-16.10										
16.10-16.50	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	FS	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SW	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SK			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	SI
16.50-1730	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	FS	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SW	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SK				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3C TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	ZJ	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS		
08.10-08.50	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	ZJ	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS		
08.50-09.30	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	ZJ	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS		
09.30-10.10	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	ZJ	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY	Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS		
10.10-10.30										
10.30-11.10	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	ZJ	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY				
11.10-11.50										
11.50-12.30										
12.30-13.10										
13.10-13.50										
13.50-14.30	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	AF	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	YY	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS
14.30-15.10	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	AF	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	YY	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS
15.10-15.50	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	AF	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	YY	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS
15.50-16.10										
16.10-16.50	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	AF	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	YY	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	JS
16.50-1730	Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	AF	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	YY	Rekayasa Gempa RKJ 3105	CY				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

4A TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10									Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
08.10-08.50									Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
08.50-09.30									Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
09.30-10.10									Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	SB/KL
10.10-10.30										
10.30-11.10					Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	SB/KL
11.10-11.50	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	HR/AF	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB	Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	SB/KL
11.50-12.30	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	HR/AF	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB	Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB		
12.30-13.10										
13.10-13.50	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	HR/AF	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SB						
13.50-14.30	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	SI	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF		
14.30-15.10	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	SI	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF		
15.10-15.50	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	SI	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF		
15.50-16.10										
16.10-16.50	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	SI	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF		
16.50-1730	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	SI	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

4B TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10									Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	CY/IK
08.10-08.50							Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	ML	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	CY/IK
08.50-09.30							Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	ML	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	CY/IK
09.30-10.10							Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	ML	Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
10.10-10.30										
10.30-11.10									Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
11.10-11.50	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	SB/SK			Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	MB
11.50-12.30	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	SB/SK				
12.30-13.10										
13.10-13.50	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	SK	Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	SB/SK				
13.50-14.30	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	IS	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	MY	Metode Penelitian PJ 4471	RS		
14.30-15.10	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	IS	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	MY	Metode Penelitian PJ 4471	RS		
15.10-15.50	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	IS	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	MY	Metode Penelitian PJ 4471	RS		
15.50-16.10										
16.10-16.50	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	IS	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	MY	Metode Penelitian PJ 4471	RS		
16.50-1730	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	IS	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	CH	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	MY	Metode Penelitian PJ 4471	RS		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

4C TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.10									Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	FR/AY
08.10-08.50					Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK			Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	FR/AY
08.50-09.30					Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK			Rancangan Jembatan Beton PJ 4580	FR/AY
09.30-10.10					Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	AK			Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF
10.10-10.30										
10.30-11.10							Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	IK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF
11.10-11.50	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	MB/FJ	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF			Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	IK	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF
11.50-12.30	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	MB/FJ	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF			Software Aplikasi Rekayasa Jalan & Jembatan PJ 4474	IK		
12.30-13.10										
13.10-13.50	Rancangan Jembatan Baja PJ 4581	MB/FJ	Struktur Jembatan Kabel PJ 4475	AF						
13.50-14.30	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	JS	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	IS		
14.30-15.10	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	JS	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	IS		
15.10-15.50	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	JS	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	IS		
15.50-16.10										
16.10-16.50	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	JS	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	IS		
16.50-1730	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan PJ 4470	JS	Manajemen Konstruksi II PJ 4473	ZF	Metode Penelitian PJ 4471	EM	Teknik Pelaksanaan & Pemeliharaan Jalan & Jembatan PJ 4472	IS		

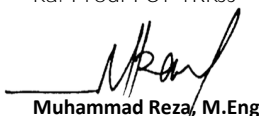
STAF PENGAJAR		
NO	NAMA	KODE
1	Abdullah Irwansyah, S.T., M.T.	AI
2	Aiyub, S.T., M.T.	AY
3	Al Mawardi, MS, S.Ag., M.Ag.	AL
4	Amir Fauzi, S.T., M.Sc. Ph.D.	AF
5	Andrian Kaifan, S.T., M.T.	AK
6	Bakhtiar A Wahab, S.T., M.T.	BW
7	Cut Yusnar, S.T., M.T.	CY
8	Dr. Edi Majuar, S.T., M.Eng.Sc.	EM
9	Ernawati Br Surbakti, S.Si., M.Si.	EW
10	Dr. Ir. Syamsul Bahri, M.Sc	SB
11	Dr. Ir. Yuhanis Yunus, M.T.	YY
12	Dr. Musbar, S.T., M.T.	MB
13	Drs. Amru, Grad.Dip,Lib., M.A.	AM
14	Drs. H. Nurdan, M.A.	NU
15	Erna Yusniyanti, S.Si., M.Si.	EA
16	Faisal Abdullah, S.T., M.T.	FS
17	Faisal Rizal, S.T., M.T.	FR
18	Fajri, S.T., M.T.	FJ
19	Gustina Fitri, S.T., M.T.	GF
20	Hanif, S.T., M.T.	HN

STAF PENGAJAR		
NO	NAMA	KODE
21	Ibrahim, S.T., M.T.	IB
22	Iponsyah Putra Bin Amiruddin, M.Sc.	IP
23	Ir. Chairil Anwar, M.T.	CH
24	Ir. Abdul Muhyi, M.T.	MY
25	Ir. Fauzi A Gani, M.T.	FA
26	Ir. Gusrizal, M.T.	GR
27	Ir. Herri Mahyar, M.T.	HR
28	Ir. Irham, M.T.	IH
29	Ir. Jafar Siddik, M.Si.	JS
30	Ir. Munardy, M.T.	MD
31	Ir. Sulaiman AR, M.T.	SM
32	Iskandar, S.T., M.T.	IK
33	Ismail, S.T., M.T.	IS
34	Khairul Miswar, S.T., M.T.	KL
35	Kurniati, S.T., M.T.	KN
36	Mirza Fahmi, S.T., M.T.	MF
37	Miswar, S.T., M.T.	MW
38	Muhammad Reza, M.Eng.	MR
39	Mulizar, S.T., M.T.	ML
40	Rizal Syahyadi, S.T., M.Eng.Sc.	RS

STAF PENGAJAR		
NO	NAMA	KODE
41	Ruhana, S.T., M.T.	RH
42	Supardin, S.T., M.T.	SP
43	Syaifuddin, S.T., M.T.	SY
44	Syarifah Keumala Intan, S.T., M.T.	SI
45	Syarwan, S.T., M.T.	SW
46	Syukri, S.T., M.T.	SK
47	Teuku Riyadhshyah, S.T., M.T.	RY
48	Trio Pahlawan, S.T., M.T.	TP
49	Yusnimar, S.Pd., M.Tesol	YS
50	Zairipan Jaya, S.T., M.T.	ZJ
51	Zulfikar, S.T., M.Si., M.Kom.I	ZF
STAF PENGAJAR DARI JURUSAN LAIN		
1	Novi Quintena Rahayu, S.H., M.H.	NQ
2		
3		
4		
5		
6		
7		

TENAGA KEPENDIDIKAN		
NO	NAMA	KODE
1	Adi Wijaya	AD
2	Aiyub, S.Sos.	AB
3	Andi Rama Satria, A.Md.	AS
4	Armansyah Putra	AP
5	Badratun Navis, S.Tr.Ak	BN
6	Baihaqi, S.ST.	BQ
7	Bustamin, S.T.	BS
8	Hasanuddin, A.Md.	HS
9	Indra Angkola, A.Md.	IA
10	Iswahyudi, S.E.	IY
11	Milla Izzati, S.Tr.Ak.	MI
12	Muhammad Ali, A.Md.	MA
13	Safrizal, A.Md.	SF
14	Syukur Hidayat, S.T.	SH
15	Yasir Kurniawan, A.Md.	YK
16	Yodivalno Ikhlas, S.ST.	YI
17	Zafrullah, A.Md.	ZH
18	Zulfikar, S.T.	ZR
19	Zulkhairi, S.T., M.T.	ZK
20	Zumaidar, S.T.	ZM

Ka. Prodi PST TRKJJ


Muhammad Reza, M.Eng

NIP. 198807092014041002

Sekretaris Jurusan
Teknik Sipil

Mulizar, S.T., M.T.
NIP. 197505152003121004

Ka. Prodi D3 TKBG

Fajri, S.T., M.T.
NIP. 197308311999032002

Ka. Prodi D3 TKBA

Erna Yusniyanti, S.Si., M.Si.
NIP. 198410132008122003

Ka. Prodi D3 TKJJ

Syaifuddin, S.T., M.T.
NIP. 196904201997021001

Ketua Jurusan
Teknik Sipil

Syukri, S.T., M.T.
NIP. 197706032002121003