

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

1C TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20					Matematika Terapan RKJ 1104	MF	Bahasa Inggris 1 RKJ 1103	YS		
08.20-09.10	Pendidikan Kewarganegaraan RKJ 1102	AL	Bahasa Indonesia RKJ 1101	EW	Matematika Terapan RKJ 1104	MF	Bahasa Inggris 1 RKJ 1103	YS	Ilmu Ukur Tanah RKJ 1109	GF
09.10-10.00	Pendidikan Kewarganegaraan RKJ 1102	AL	Bahasa Indonesia RKJ 1101	EW	Matematika Terapan RKJ 1104	MF	Bahasa Inggris 1 RKJ 1103	YS	Ilmu Ukur Tanah RKJ 1109	GF
10.00-10.20										
10.20-11.10	Gambar Teknik RKJ 1106	BW	Fisika Terapan RKJ 1105	TS			Bahan Bangunan RKJ 1110	FA	Ilmu Ukur Tanah RKJ 1109	GF
11.10-12.00	Gambar Teknik RKJ 1106	BW	Fisika Terapan RKJ 1105	TS			Bahan Bangunan RKJ 1110	FA		
12.00-12.50	Gambar Teknik RKJ 1106	BW	Fisika Terapan RKJ 1105	TS			Bahan Bangunan RKJ 1110	FA		
12.50-13.30										
13.30-14.20					Pengantar Komputer RKJ 1107	RY				
14.20-15.10					Pengantar Komputer RKJ 1107	RY			Mekanika Rekayasa 1 RKJ 1108	MR
15.10-16.00					Pengantar Komputer RKJ 1107	RY			Mekanika Rekayasa 1 RKJ 1108	MR
16.00-16.20										
16.20-17.10					Pengantar Komputer RKJ 1107	RY			Mekanika Rekayasa 1 RKJ 1108	MR
17.10-18.00					Pengantar Komputer RKJ 1107	RY				

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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
07.30-08.20										
08.20-09.10			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY				
09.10-10.00	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR		
11.10-12.00	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR		
12.00-12.50	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	SP	Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	ZJ	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	CY	Teknologi Beton RKJ 2107	FR		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM		
14.20-15.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM		
15.10-16.00	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM		
17.10-18.00	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	MY	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	SM		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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
07.30-08.20									Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM
08.20-09.10			Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	GR			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM
09.10-10.00	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY DI	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	GR			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM
10.00-10.20										
10.20-11.10	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY DI	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	GR			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM
11.10-12.00	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY DI	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	GR			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SM
12.00-12.50	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	YY DI	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	ZF	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	GR				
12.50-13.30										
13.30-14.20	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH		
14.20-15.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH	Teknologi Beton RKJ 2107	AY
15.10-16.00	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH	Teknologi Beton RKJ 2107	AY
16.00-16.20										
16.20-17.10	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH	Teknologi Beton RKJ 2107	AY
17.10-18.00	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	RY	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	SK			Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	IH	Teknologi Beton RKJ 2107	AY

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2C TRKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20										
08.20-09.10	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	ZJ			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SW	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	MB		
09.10-10.00	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	ZJ			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SW	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	MB		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	ZJ			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SW	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	MB		
11.10-12.00	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	ZJ			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SW	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	MB		
12.00-12.50	Rekayasa Jalan Raya RKJ 2104	ZJ			Teknologi Bahan Jalan RKJ 2106	SW	Mekanika Rekayasa 3 RKJ 2101	MB		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Teknologi Beton RKJ 2107	HR	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	IS	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF		
14.20-15.10	Teknologi Beton RKJ 2107	HR	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	IS	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	FS
15.10-16.00	Teknologi Beton RKJ 2107	HR	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	IS	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	FS
16.00-16.20										
16.20-17.10	Teknologi Beton RKJ 2107	HR	Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	IS	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	FS
17.10-18.00			Manajemen Konstruksi Jalan dan Jembatan RKJ 2103	IS	Rekayasa Hidrologi RKJ 2108	KN	Rekayasa Lalu Lintas RKJ 2105	GF	Mekanika Tanah 2 RKJ 2102	FS

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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
07.30-08.20			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD						
08.20-09.10			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD						
09.10-10.00			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY		
10.00-10.20										
10.20-11.10			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY		
11.10-12.00			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY		
12.00-12.50			Estimasi Biaya Jalan dan Jembatan RKJ 3106	MD	Rekayasa Pondasi 2 RKJ 3101	SP	Analisa Struktur Metode Matriks RKJ 3107	SY		
12.50-13.30										
13.30-14.20			Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Rekayasa Gempa RKJ 3105	TP	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL		
14.20-15.10			Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Rekayasa Gempa RKJ 3105	TP	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM
15.10-16.00			Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Rekayasa Gempa RKJ 3105	TP	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM
16.00-16.20										
16.20-17.10			Struktur Jembatan Beton RKJ 3103	SB	Rekayasa Gempa RKJ 3105	TP	Struktur Jembatan Baja RKJ 3104	KL	Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM
17.10-18.00									Rekayasa Perkerasan Jalan 2 RKJ 3102	SM

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

4A TRKJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20										
08.20-09.10	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	SK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM				
09.10-10.00	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	SK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM				
10.00-10.20										
10.20-11.10	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	SK	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
11.10-12.00	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	SK	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
12.00-12.50	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	SK	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	CH	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
14.20-15.10	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	CH	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
15.10-16.00	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	CH	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	CH	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		
17.10-18.00	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	HR AY BW	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	CH	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	FJ SK ZF		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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
07.30-08.20									Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZF
08.20-09.10			Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	MB					Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZF
09.10-10.00			Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	MB					Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZF
10.00-10.20										
10.20-11.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	MB	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI			Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZF
11.10-12.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	MB	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI			Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZF
12.00-12.50	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	MB	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI				
12.50-13.30										
13.30-14.20	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	SI	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI	Metodologi Penelitian RKJ 4103	RS TS		
14.20-15.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	SI	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI	Metodologi Penelitian RKJ 4103	RS TS		
15.10-16.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	SI	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI	Metodologi Penelitian RKJ 4103	RS TS		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	SI	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI	Metodologi Penelitian RKJ 4103	RS TS		
17.10-18.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	CY MB MD	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	SI	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	SB FR SI	Metodologi Penelitian RKJ 4103	RS TS		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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
07.30-08.20									Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM
08.20-09.10					Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	IK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM
09.10-10.00					Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	IK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM
10.00-10.20										
10.20-11.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	IK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM
11.10-12.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	IK			Metodologi Penelitian RKJ 4103	EM
12.00-12.50	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Jembatan RKJ 4101	IK				
12.50-13.30										
13.30-14.20	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZJ		
14.20-15.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZJ		
15.10-16.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZJ		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZJ		
17.10-18.00	Project Design Konstruksi Jembatan Baja RKJ 4105	SB KL IS	Project Design Konstruksi Jembatan Beton RKJ 4106	IK AF CH	Software Aplikasi Manajemen Konstruksi RKJ 4102	IP	Studi Kelayakan Jalan dan Jembatan RKJ 4104	ZJ		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

1A TKBG										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Bahasa Inggris Teknik 1 JTS-6101	AM	Gambar Teknik JTS-6104	BW	Mekanika Rekayasa 1 JTS-6105	FJ		
08.20-09.10	Pengantar Komputer JTS-6102	IP	Bahasa Inggris Teknik 1 JTS-6101	AM	Gambar Teknik JTS-6104	BW	Mekanika Rekayasa 1 JTS-6105	FJ		
09.10-10.00	Pengantar Komputer JTS-6102	IP	Bahasa Inggris Teknik 1 JTS-6101	AM	Gambar Teknik JTS-6104	BW	Mekanika Rekayasa 1 JTS-6105	FJ		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Pengantar Komputer JTS-6102	IP	Mekanika Tanah 1 JTS-6106	SP	Bahan Bangunan JTS-6107	RH	Pendidikan Agama PNL-6101	NU		
11.10-12.00	Pengantar Komputer JTS-6102	IP	Mekanika Tanah 1 JTS-6106	SP	Bahan Bangunan JTS-6107	RH	Pendidikan Agama PNL-6101	NU		
12.00-12.50	Pengantar Komputer JTS-6102	IP	Mekanika Tanah 1 JTS-6106	SP	Bahan Bangunan JTS-6107	RH	Pendidikan Agama PNL-6101	NU		
12.50-13.30										
13.30-14.20					Matematika Terapan 1 JTS-6103	TS				
14.20-15.10					Matematika Terapan 1 JTS-6103	TS			Fisika Terapan TRKBG-6101	EA
15.10-16.00					Matematika Terapan 1 JTS-6103	TS			Fisika Terapan TRKBG-6101	EA
16.00-16.20										
16.20-17.10									Fisika Terapan TRKBG-6101	EA
17.10-18.00									Fisika Terapan TRKBG-6101	EA

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2A TKBG										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY	Teknologi Beton JTS-6301	AF
08.20-09.10	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY	Teknologi Beton JTS-6301	AF
09.10-10.00	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY	Teknologi Beton JTS-6301	AF
10.00-10.20										
10.20-11.10	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY	Teknologi Beton JTS-6301	AF
11.10-12.00	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY	Teknologi Beton JTS-6301	AF
12.00-12.50	Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	FJ			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	GF	Struktur Kayu TRKBG-6302	CY		
12.50-13.30										
13.30-14.20			Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	IS		
14.20-15.10			Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	IS		
15.10-16.00			Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	IS		
16.00-16.20										
16.20-17.10			Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	IS		
17.10-18.00			Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	IS		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2B TKBG										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
08.20-09.10			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
09.10-10.00			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
10.00-10.20										
10.20-11.10			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
11.10-12.00			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
12.00-12.50			Mekanika Rekayasa 3 TRKBG-6301	CY	Struktur Kayu TRKBG-6302	KL	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	MR		
12.50-13.30										
13.30-14.20			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	ZF	Teknologi Beton JTS-6301	HR	Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY		
14.20-15.10			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	ZF	Teknologi Beton JTS-6301	HR	Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY		
15.10-16.00			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	ZF	Teknologi Beton JTS-6301	HR	Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY		
16.00-16.20										
16.20-17.10			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	ZF	Teknologi Beton JTS-6301	HR	Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY		
17.10-18.00			Etika Profesi dan Aspek Hukum JTS-6303	ZF	Teknologi Beton JTS-6301	HR	Manajemen Konstruksi JTS-6302	MY		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3A TKBG										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	IS	Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	SI	Rekayasa Gempa TRKBG-6504	HR		
08.20-09.10	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	IS	Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	SI	Rekayasa Gempa TRKBG-6504	HR		
09.10-10.00	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	IS	Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	SI	Rekayasa Gempa TRKBG-6504	HR		
10.00-10.20										
10.20-11.10			Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	YY DI	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI				
11.10-12.00			Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	YY DI	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI				
12.00-12.50			Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	YY DI	Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI				
12.50-13.30										
13.30-14.20			Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	MB			Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	FR		
14.20-15.10			Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	MB			Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	FR	Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	AK
15.10-16.00			Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	MB			Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	FR	Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	AK
16.00-16.20										
16.20-17.10			Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	MB					Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	AK
17.10-18.00									Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	AK

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3B TKBG										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	MD			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL		
08.20-09.10	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	MD			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL		
09.10-10.00	Ekonomi Rekayasa JTS-6501	MD			Survey Pemetaan Bangunan Gedung TRKBG-6303	AK DI	Struktur Baja Gedung 1 TRKBG-6503	KL		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	SY	Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	SB			Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	CH		
11.10-12.00	Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	SY	Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	SB			Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	CH		
12.00-12.50	Rekayasa Pondasi 2 TRKBG-6501	SY	Struktur Beton Gedung 1 TRKBG-6502	SB			Manajemen Konstruksi Bangunan Gedung TRKBG-6506	CH		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	IK								
14.20-15.10	Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	IK					Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	ML		
15.10-16.00	Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	IK					Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	ML		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Software Aplikasi Struktur Bangunan Gedung TRKBG-6505	IK					Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	ML		
17.10-18.00							Software Aplikasi Pemodelan Bangunan Gedung I (BIM 3D) TRKBG-6507	ML		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI BANGUNAN AIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

1A TKBA										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Mekanika Rekayasa 1 KBA 1109	AF	Bahasa Inggris 1 KBA 1103	AM				
08.20-09.10	Pendidikan Agama KBA 1101	NU	Mekanika Rekayasa 1 KBA 1109	AF	Bahasa Inggris 1 KBA 1103	AM			Ilmu Ukur Tanah KBA 1108	MR
09.10-10.00	Pendidikan Agama KBA 1101	NU	Mekanika Rekayasa 1 KBA 1109	AF	Bahasa Inggris 1 KBA 1103	AM			Ilmu Ukur Tanah KBA 1108	MR
10.00-10.20										
10.20-11.10	Fisika Terapan KBA 1104	EA	Bahasa Indonesia KBA 1102	EW	Matematika Terapan KBA 1105	RS MF	Gambar Teknik KBA 1106	AI	Ilmu Ukur Tanah KBA 1108	MR
11.10-12.00	Fisika Terapan KBA 1104	EA	Bahasa Indonesia KBA 1102	EW	Matematika Terapan KBA 1105	RS MF	Gambar Teknik KBA 1106	AI		
12.00-12.50	Fisika Terapan KBA 1104	EA			Matematika Terapan KBA 1105	RS MF	Gambar Teknik KBA 1106	AI		
12.50-13.30										
13.30-14.20							Bahan Bangunan KBA 1107	FA		
14.20-15.10							Bahan Bangunan KBA 1107	FA	Hidrolika 1 KBA 1110	FA
15.10-16.00							Bahan Bangunan KBA 1107	FA	Hidrolika 1 KBA 1110	FA
16.00-16.20										
16.20-17.10									Hidrolika 1 KBA 1110	FA
17.10-18.00									Hidrolika 1 KBA 1110	FA

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI BANGUNAN AIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2A TKBA										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20							Pancasila KBA 2101	NQ		
08.20-09.10							Pancasila KBA 2101	NQ	Manajemen Konstruksi KBA 2104	CH
09.10-10.00	Struktur Baja KBA 2106	IK	Struktur Kayu KBA 2107	FJ	Hidrologi Terapan KBA 2109	KN TS	Pancasila KBA 2101	NQ	Manajemen Konstruksi KBA 2104	CH
10.00-10.20										
10.20-11.10	Struktur Baja KBA 2106	IK	Struktur Kayu KBA 2107	FJ	Hidrologi Terapan KBA 2109	KN TS			Manajemen Konstruksi KBA 2104	CH
11.10-12.00	Struktur Baja KBA 2106	IK	Struktur Kayu KBA 2107	FJ	Hidrologi Terapan KBA 2109	KN TS			Manajemen Konstruksi KBA 2104	CH
12.00-12.50	Struktur Baja KBA 2106	IK	Struktur Kayu KBA 2107	FJ	Hidrologi Terapan KBA 2109	KN TS				
12.50-13.30										
13.30-14.20	Struktur Beton KBA 2105	SK	Mekanika Tanah 1 KBA 2108	YY MF			Konstruksi Bangunan Air 1 KBA 2102	AI		
14.20-15.10	Struktur Beton KBA 2105	SK	Mekanika Tanah 1 KBA 2108	YY MF			Konstruksi Bangunan Air 1 KBA 2102	AI	Hidrolika 2 KBA 2103	IH
15.10-16.00	Struktur Beton KBA 2105	SK	Mekanika Tanah 1 KBA 2108	YY MF			Konstruksi Bangunan Air 1 KBA 2102	AI	Hidrolika 2 KBA 2103	IH
16.00-16.20										
16.20-17.10	Struktur Beton KBA 2105	SK	Mekanika Tanah 1 KBA 2108	YY MF			Konstruksi Bangunan Air 1 KBA 2102	AI	Hidrolika 2 KBA 2103	IH
17.10-18.00									Hidrolika 2 KBA 2103	IH

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI BANGUNAN AIR
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3A TKBA										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN					Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
08.20-09.10			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN					Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
09.10-10.00			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN					Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
10.00-10.20										
10.20-11.10			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN					Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
11.10-12.00			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN	Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM	Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
12.00-12.50			Sistem dan Operasi Jaringan Irigasi KBA 3101	AI KN	Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM		
12.50-13.30										
13.30-14.20					Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM		
14.20-15.10					Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM	Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
15.10-16.00					Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM	Project Work Pelaksanaan dan Pengawasan KBA 3104	MD SI
16.00-16.20										
16.20-17.10					Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM		
17.10-18.00					Project Work Bendung KBA 3103	IH AI	Project Work Irigasi KBA 3102	KN EM		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

1A TKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20										
08.20-09.10									Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	TP
09.10-10.00	Bahan Bangunan KJJ 1105	SM	Mekanika Tanah I KJJ 1107	SY	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	YS			Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	TP
10.00-10.20										
10.20-11.10	Bahan Bangunan KJJ 1105	SM	Mekanika Tanah I KJJ 1107	SY	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	YS	Bahasa Indonesia KJJ 1101	EW	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	TP
11.10-12.00	Bahan Bangunan KJJ 1105	SM	Mekanika Tanah I KJJ 1107	SY	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	YS	Bahasa Indonesia KJJ 1101	EW	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	TP
12.00-12.50	Bahan Bangunan KJJ 1105	SM	Mekanika Tanah I KJJ 1107	SY	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	YS	Bahasa Indonesia KJJ 1101	EW		
12.50-13.30										
13.30-14.20			Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Matematika Terapan KJJ 1109	RS	Fisika Terapan KJJ 1103	EA		
14.20-15.10			Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Matematika Terapan KJJ 1109	RS	Fisika Terapan KJJ 1103	EA	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	RY
15.10-16.00			Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Matematika Terapan KJJ 1109	RS	Fisika Terapan KJJ 1103	EA	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	RY
16.00-16.20										
16.20-17.10			Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Matematika Terapan KJJ 1109	RS	Fisika Terapan KJJ 1103	EA	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	RY
17.10-18.00									Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	RY

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

1B TKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20							Bahasa Indonesia KJJ 1101	KN		
08.20-09.10							Bahasa Indonesia KJJ 1101	KN		
09.10-10.00	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	AM	Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Mekanika Tanah I KJJ 1107	YY	Bahasa Indonesia KJJ 1101	KN		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	AM	Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Mekanika Tanah I KJJ 1107	YY	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	SW		
11.10-12.00	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	AM	Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Mekanika Tanah I KJJ 1107	YY	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	SW		
12.00-12.50	Bahasa Inggris Teknik KJJ 1102	AM	Gambar Teknik KJJ 1104	SW	Mekanika Tanah I KJJ 1107	YY	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	SW		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Bahan Bangunan KJJ 1105	ZJ	Fisika Terapan KJJ 1103	TS	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	SK	Ilmu Ukur Tanah KJJ 1108	SW		
14.20-15.10	Bahan Bangunan KJJ 1105	ZJ	Fisika Terapan KJJ 1103	TS	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	SK	Matematika Terapan KJJ 1109	IP		
15.10-16.00	Bahan Bangunan KJJ 1105	ZJ	Fisika Terapan KJJ 1103	TS	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	SK	Matematika Terapan KJJ 1109	IP		
16.00-16.20										
16.20-17.10	Bahan Bangunan KJJ 1105	ZJ	Fisika Terapan KJJ 1103	TS	Mekanika Rekayasa I KJJ 1106	SK	Matematika Terapan KJJ 1109	IP		
17.10-18.00							Matematika Terapan KJJ 1109	IP		

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2A TKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK						
08.20-09.10	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	GR	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK						
09.10-10.00	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	GR	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK			Manajemen Konstruksi KJJ 2102	IS		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	GR	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK			Manajemen Konstruksi KJJ 2102	IS		
11.10-12.00	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	GR	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK			Manajemen Konstruksi KJJ 2102	IS		
12.00-12.50	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	GR	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK			Manajemen Konstruksi KJJ 2102	IS		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	SY	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	AK	Struktur Baja KJJ 2101	KL				
14.20-15.10	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	SY	Struktur Beton KJJ 2103	FR	Struktur Baja KJJ 2101	KL			Teknologi Beton KJJ 2107	AF
15.10-16.00	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	SY	Struktur Beton KJJ 2103	FR	Struktur Baja KJJ 2101	KL			Teknologi Beton KJJ 2107	AF
16.00-16.20										
16.20-17.10	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	SY	Struktur Beton KJJ 2103	FR	Struktur Baja KJJ 2101	KL			Teknologi Beton KJJ 2107	AF
17.10-18.00	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	SY	Struktur Beton KJJ 2103	FR					Teknologi Beton KJJ 2107	AF

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

2B TKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20							Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
08.20-09.10							Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
09.10-10.00	Manajemen Konstruksi KJJ 2102	MY					Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
10.00-10.20										
10.20-11.10	Manajemen Konstruksi KJJ 2102	MY					Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
11.10-12.00	Manajemen Konstruksi KJJ 2102	MY					Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
12.00-12.50	Manajemen Konstruksi KJJ 2102	MY					Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	AK	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	SY	Struktur Baja KJJ 2101	IK	Aplikasi Software Pemetaan Topografi KJJ 2105	ML		
14.20-15.10	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	AK	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	SY	Struktur Baja KJJ 2101	IK	Struktur Beton KJJ 2103	AF	Teknologi Beton KJJ 2107	SB
15.10-16.00	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	AK	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	SY	Struktur Baja KJJ 2101	IK	Struktur Beton KJJ 2103	AF	Teknologi Beton KJJ 2107	SB
16.00-16.20										
16.20-17.10	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	AK	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	SY	Struktur Baja KJJ 2101	IK	Struktur Beton KJJ 2103	AF	Teknologi Beton KJJ 2107	SB
17.10-18.00	Geometrik Jalan Raya dan Bangunan Pelengkap KJJ 2104	AK	Rekayasa Pondasi I KJJ 2106	SY			Struktur Beton KJJ 2103	AF	Teknologi Beton KJJ 2107	SB

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNOLOGI KONSTRUKSI JALAN DAN JEMBATAN
JURUSAN TEKNIK SIPIL POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

3A TKJJ										
WAKTU	SENIN	DOSEN	SELASA	DOSEN	RABU	DOSEN	KAMIS	DOSEN	JUM'AT	DOSEN
07.30-08.20			Pendidikan Pancasila KJJ 3107	AL						
08.20-09.10			Pendidikan Pancasila KJJ 3107	AL			Struktur Beton Jembatan KJJ 3102	IK	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) KJJ 3105	IH
09.10-10.00			Pendidikan Pancasila KJJ 3107	AL			Struktur Beton Jembatan KJJ 3102	IK	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) KJJ 3105	IH
10.00-10.20										
10.20-11.10							Struktur Beton Jembatan KJJ 3102	IK	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) KJJ 3105	IH
11.10-12.00							Struktur Beton Jembatan KJJ 3102	IK	Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) KJJ 3105	IH
12.00-12.50							Struktur Beton Jembatan KJJ 3102	IK		
12.50-13.30										
13.30-14.20	Perkerasan Jalan Beton KJJ 3106	SM	Quantity Surveying KJJ 3104	MD	Struktur Baja Jembatan KJJ 3103	MB				
14.20-15.10	Perkerasan Jalan Beton KJJ 3106	SM	Quantity Surveying KJJ 3104	MD	Struktur Baja Jembatan KJJ 3103	MB			Alat Berat KJJ 3101	CH
15.10-16.00	Perkerasan Jalan Beton KJJ 3106	SM	Quantity Surveying KJJ 3104	MD	Struktur Baja Jembatan KJJ 3103	MB			Alat Berat KJJ 3101	CH
16.00-16.20										
16.20-17.10	Perkerasan Jalan Beton KJJ 3106	SM	Quantity Surveying KJJ 3104	MD	Struktur Baja Jembatan KJJ 3103	MB			Alat Berat KJJ 3101	CH
17.10-18.00	Perkerasan Jalan Beton KJJ 3106	SM	Quantity Surveying KJJ 3104	MD	Struktur Baja Jembatan KJJ 3103	MB			Alat Berat KJJ 3101	CH

