



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
 JADWAL KULIAH SEMESTER A TAHUN AKADEMIK 2020 - 2021



Document No F - WD1 - 01 - 03
 Revisi No 02
 Date of Issue 03 September 2018
 Page 01 of 01

REVISI 16 SEPTEMBER 2020

JURUSAN : TEKNIK SIPIL
 PROGRAM STUDI : DIV TEKNIK PERANCANGAN JALAN & JEMBATAN

HARI	JAM	W 306		W 307		N 301E		W 308		W 309		N 301F		B 206B		
		MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	
S E M I N A R	1	07.30 - 08.15	Survei dan Pemetaan	DFS	Matematika Terapan 1	BOB	Perenc. Geometrik	KOS	Material Perkerasan	KUS	Manajemen Konstruksi 2	IND	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rekayasa Geoteknik	HAD
	2	08.15 - 09.00	Survei dan Pemetaan	DFS	Matematika Terapan 1	BOB	Perenc. Geometrik	KOS	Material Perkerasan	KUS	Manajemen Konstruksi 2	IND	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rekayasa Geoteknik	HAD
	3	09.00 - 09.45	K3 Konstruksi	SYF	Matematika Terapan 1	BOB	Perenc. Geometrik	KOS	Material Perkerasan	KUS	Manajemen Konstruksi 2	IND	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rekayasa Lingkungan	SM
	4	09.45 - 10.30	K3 Konstruksi	SYF	Gambar Teknik	AMS	Perenc. Geometrik	KOS	Rek. Struktur Baja 1	DAU	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rekayasa Lingkungan	SM
	5	10.45 - 11.30	Material Beton	TET	Gambar Teknik	AMS	Mek. Rekayasa 3	TOB	Rek. Struktur Baja 1	DAU	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Rekayasa Geoteknik	MBR	Estimasi Biaya PJJ	AMZ
	6	11.30 - 12.15	Material Beton	TET	Pendidikan Pancasila	NSP	Mek. Rekayasa 3	TOB	Rek. Struktur Baja 1	DAU	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Rekayasa Geoteknik	MBR	Estimasi Biaya PJJ	AMZ
	7	12.15 - 13.00	Material Beton	TET	Pendidikan Pancasila	NSP	Mek. Rekayasa 3	TOB	Rek. Struktur Baja 1	DAU	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Rekayasa Lingkungan	DHR	Estimasi Biaya PJJ	AMZ
S E L A S A	1	07.30 - 08.15	Pendidikan Agama	PT	Pendidikan Agama	PT	Mekanika Tanah 2	MBR	Pengujian Tanah	SOP	Estimasi Biaya PJJ	AMZ	Estimasi Biaya PJJ	ADI	Rek. Str. J&J T. Gempa	MIZ
	2	08.15 - 09.00	Pendidikan Agama	PT	Pendidikan Agama	PT	Mekanika Tanah 2	MBR	Pengujian Tanah	SOP	Estimasi Biaya PJJ	AMZ	Estimasi Biaya PJJ	ADI	Rek. Str. J&J T. Gempa	MIZ
	3	09.00 - 09.45	Pengantar Bang. Trans.	WR	Mek. Rek 1 (Statika)	DAU	Mekanika Tanah 2	MBR	Pengujian Tanah	SOP	Estimasi Biaya PJJ	AMZ	Estimasi Biaya PJJ	ADI	Rekayasa Lingkungan	SIM
	4	09.45 - 10.30	Pengantar Bang. Trans.	WR	Mek. Rek 1 (Statika)	DAU	Rek. Struktur Baja 1	AHM	Pengujian Tanah	SOP	Estimasi Biaya PJJ	AMZ	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Rekayasa Lingkungan	SAM
	5	10.45 - 11.30	Survei dan Pemetaan	DFS	Mek. Rek 1 (Statika)	DAU	Rek. Struktur Baja 1	AHM	Pengujian Tanah	SOP	Estimasi Biaya PJJ	AMZ	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Tek. Konstruksi Jalan	SAM
	6	11.30 - 12.15	Survei dan Pemetaan	DFS	Pengantar Bang. Trans.	TET	Rek. Struktur Beton 1	ALF	Rek. Struktur Beton 1	PAR	Rekayasa Geoteknik	SIM	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Tek. Konstruksi Jalan	SAM
	7	12.15 - 13.00	Survei dan Pemetaan	DFS	Pengantar Bang. Trans.	TET	Rek. Struktur Beton 1	ALF	Rek. Struktur Beton 1	PAR	Rekayasa Geoteknik	SIM	Dok. Kontrak & AHK	EDI	Tek. Konstruksi Jalan	SAM
P R A B U	1	07.30 - 08.15	Gambar Teknik	BN	K3 Konstruksi	SYF	Permodelan Jar. Jln	TET	Permodelan Jar. Jln	IBN	Rekayasa Lingkungan	DHR	Rekayasa Geoteknik	MBR	Rekayasa Pondasi 2	SCP
	2	08.15 - 09.00	Gambar Teknik	BN	K3 Konstruksi	SYF	Permodelan Jar. Jln	TET	Permodelan Jar. Jln	IBN	Rekayasa Lingkungan	DHR	Rekayasa Geoteknik	MBR	Rekayasa Pondasi 2	SCP
	3	09.00 - 09.45	Gambar Teknik	BN	Survei dan Pemetaan	GAL	Permodelan Jar. Jln	TET	Permodelan Jar. Jln	IBN	Rekayasa Geoteknik	SIM	Rek. Str. J&J T. Gempa	RHI	Rekayasa Pondasi 2	SOP
	4	09.45 - 10.30	Gambar Teknik	BN	Survei dan Pemetaan	GAL	Permodelan Jar. Jln	TET	Permodelan Jar. Jln	IBN	Rekayasa Geoteknik	SIM	Rek. Str. J&J T. Gempa	RHI	Dok. Kontrak & AHK	EDI
	5	10.45 - 11.30	Material Terapan 1	SAT	Survei dan Pemetaan	GAL	Rek. Perkerasan	WIR	Mekanika Tanah 2	MBR	Rek. Str. J&J T. Gempa	HAD	Manajemen Konstruksi 2	IND	Dok. Kontrak & AHK	EDI
	6	11.30 - 12.15	Material Terapan 1	SAT	Mek. Rek 1 (Kek. Bahan)	AHM	Rek. Perkerasan	WIR	Mekanika Tanah 2	MBR	Rek. Str. J&J T. Gempa	HAD	Manajemen Konstruksi 2	IND	Dok. Kontrak & AHK	EDI
	7	12.15 - 13.00	Material Terapan 1	SAT	Mek. Rek 1 (Kek. Bahan)	AHM	Rek. Perkerasan	WIR	Mekanika Tanah 2	MBR	Rek. Str. J&J T. Gempa	HAD	Manajemen Konstruksi 2	IND	Dok. Kontrak & AHK	EDI
K A M I S	1	07.30 - 08.15	Pendidikan Pancasila	NSP	Survei dan Pemetaan	GAL	Rek. Struktur Baja 1	AHM	Mek. Rekayasa 3	MIZ	Rekayasa Lingkungan	DHR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Geoteknik	HAD
	2	08.15 - 09.00	Pendidikan Pancasila	NSP	Survei dan Pemetaan	GAL	Rek. Struktur Baja 1	AHM	Mek. Rekayasa 3	MIZ	Rekayasa Lingkungan	DHR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Geoteknik	HAD
	3	09.00 - 09.45	Mek. Rek 1 (Statika)	ERN	Gambar Teknik	AMS	Pengujian Tanah	EPE	Mek. Rekayasa 3	MIZ	Rek. Str. J&J T. Gempa	HAD	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Pondasi 2	SOP
	4	09.45 - 10.30	Mek. Rek 1 (Statika)	ERN	Gambar Teknik	AMS	Pengujian Tanah	EPE	Perenc. Geometrik	KOS	Rek. Str. J&J T. Gempa	HAD	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Pondasi 2	SOP
	5	10.45 - 11.30	Mek. Rek 1 (Statika)	ERN	Material Beton	HAD	Pengujian Tanah	EPE	Perenc. Geometrik	KOS	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rek. Str. J&J T. Gempa	RHI	Manajemen Konstruksi 2	MAR
	6	11.30 - 12.15	Mek. Rek 1 (Kek. Bahan)	AHM	Material Beton	HAD	Pengujian Tanah	EPE	Perenc. Geometrik	KOS	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rek. Str. J&J T. Gempa	RHI	Manajemen Konstruksi 2	MAR
	7	12.15 - 13.00	Mek. Rek 1 (Kek. Bahan)	AHM	Material Beton	HAD	Pengujian Tanah	EPE	Perenc. Geometrik	KOS	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Rek. Str. J&J T. Gempa	RHI	Manajemen Konstruksi 2	MAR
J U M A T	1	07.30 - 08.15	Lao Ukur Tanah	SIL			Rek. Struktur Beton 1	ALF	Rek. Perkerasan	WIR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Lingkungan	DHR	Estimasi Biaya PJJ	AMZ
	2	08.15 - 09.00	Lao Ukur Tanah	SIL			Rek. Struktur Beton 1	ALF	Rek. Perkerasan	WIR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Lingkungan	DHR	Estimasi Biaya PJJ	AMZ
	3	09.00 - 09.45	Lao Ukur Tanah	SIL			Material Perkerasan	DEB	Rek. Perkerasan	WIR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Rekayasa Lingkungan	DHR	Rek. Str. J&J T. Gempa	MIZ
	4	09.45 - 10.30	Lao Ukur Tanah	SIL			Material Perkerasan	DEB	Rek. Struktur Beton 1	PAR	Rekayasa Pondasi 2	MBR	Estimasi Biaya PJJ	ADI	Rek. Str. J&J T. Gempa	MIZ
	5	10.30 - 11.15	Lao Ukur Tanah	SIL			Material Perkerasan	DEB	Rek. Struktur Beton 1	PAR	Tek. Konstruksi Jalan	SAM	Estimasi Biaya PJJ	ADI	Rek. Str. J&J T. Gempa	MIZ



Medan, September 2020
 Disusun Oleh
 Kepala Prodi TPJJ

 Ir. Ependi Napitu, M.T.
 NIP. 195803251984031001





KEMENTERIAN PEDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
 JADWAL KULIAH SEMESTER A TAHUN AKADEMIK 2020 - 2021



Document No F - WD1 - 01 - 03
 Revisi No 02
 Date of Issue 03 September 2018
 Page 01 of 01

REVISI 16 SEPTEMBER 2020

JURUSAN : TEKNIK SIPIL
 PROGRAM STUDI : DIV TEKNIK PERANCANGAN JALAN & JEMBATAN

HARI	JAM	W 307		W 308		W 307	
		MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN	MATAKULIAH	DOSEN
S E N I N	1 13.05 - 13.50			Manajemen Kons. J&J	FAD	Perancangan Jem. Baja	AHM
	2 13.50 - 14.35			Manajemen Kons. J&J	FAD	Perancangan Jem. Baja	AHM
	3 14.35 - 15.20			Manajemen Kons. J&J	FAD	Perancangan Jem. Baja	AHM
	4 15.20 - 16.05			Ekonomi Jalan Raya	BIN	Perancangan Jem. Baja	AHM
	5 16.20 - 17.05			Ekonomi Jalan Raya	BIN	Manajemen Kons. J&J	SAM
	6 17.05 - 17.50			Ekonomi Jalan Raya	BIN	Manajemen Kons. J&J	SAM
	7 17.50 - 18.35			Ekonomi Jalan Raya	BIN	Manajemen Kons. J&J	SAM
S E L A S A	1 13.05 - 13.50			Manajemen Kons. J&J	FAD	EP & MSDM	YUL
	2 13.50 - 14.35			Manajemen Kons. J&J	FAD	EP & MSDM	YUL
	3 14.35 - 15.20			Kerja Proyek	EDI	Perancangan Jem. Beton	PAR
	4 15.20 - 16.05			Kerja Proyek	EDI	Perancangan Jem. Beton	PAR
	5 16.20 - 17.05			Kerja Proyek	EDI	Perancangan Jem. Beton	PAR
	6 17.05 - 17.50			Kerja Proyek	EDI	Perancangan Jem. Beton	PAR
	7 17.50 - 18.35			Analisa Dampak LL	AMZ	Infrastruktur Transporta	WIR
R A B U	1 13.05 - 13.50			Analisa Dampak LL	AMZ	Infrastruktur Transporta	WIR
	2 13.50 - 14.35			Analisa Dampak LL	AMZ	Infrastruktur Transporta	WIR
	3 14.35 - 15.20			Analisa Dampak LL	AMZ	Infrastruktur Transporta	WIR
	4 15.20 - 16.05			Perancangan Jem. Beton	PAR	Kerja Proyek	ADI
	5 16.20 - 17.05			Perancangan Jem. Beton	PAR	Kerja Proyek	ADI
	6 17.05 - 17.50			Perancangan Jem. Beton	PAR	Kerja Proyek	ADI
	7 17.50 - 18.35			Perancangan Jem. Beton	PAR	Kerja Proyek	ADI
K A M I S	1 13.05 - 13.50			EP & MSDM	YUL	Analisa Dampak LL	IBN
	2 13.50 - 14.35			EP & MSDM	YUL	Analisa Dampak LL	IBN
	3 14.35 - 15.20			Perancangan Jem. Baja	AHM	Analisa Dampak LL	IBN
	4 15.20 - 16.05			Perancangan Jem. Baja	AHM	Ekonomi Jalan Raya	BIN
	5 16.20 - 17.05			Perancangan Jem. Baja	AHM	Ekonomi Jalan Raya	BIN
	6 17.05 - 17.50			Perancangan Jem. Baja	AHM	B. InggrisTeknik 2	SMS
	7 17.50 - 18.35			Perancangan Jem. Baja	AHM	B. InggrisTeknik 2	SMS
J U M A T	1 13.50 - 14.35	Lab Ukur Tanah	GAL	Infrastruktur Transporta	WIR	Manajemen Kons. J&J	SAM
	2 14.35 - 15.20	Lab Ukur Tanah	GAL	Infrastruktur Transporta	WIR	Manajemen Kons. J&J	SAM
	3 15.20 - 16.05	Lab Ukur Tanah	GAL	Infrastruktur Transporta	WIR	Ekonomi Jalan Raya	BIN
	4 16.20 - 17.05	Lab Ukur Tanah	GAL	B. InggrisTeknik 2	ADE	Ekonomi Jalan Raya	BIN
	5 17.05 - 17.50	Lab Ukur Tanah	GAL	B. InggrisTeknik 2	ADE	Analisa Dampak LL	IBN



Medan, September 2020
 Disusun Oleh
 Kepala Prodi TPJJ

Ir. Erand Neolita, M.T.
 NIP. 195809261954031001

