

JADWAL UJIAN FINAL SEMESTER GANJIL 2014/2015
PROGRAM DIII TEKNIK MESIN JURUSAN TEKNIK MESIN
POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE

NO	HARI / TANGGAL	WAKTU(WIB)	MATA PELAJARAN	KELAS	DOSEN	NO.RUANG
(1)	(2)	(3)	(3)	(5)	(4)	(7)
1	Senin, 29 Desember 2014	08.00-09.30	Teknik Bengkel	C1/D1	HN/AT	LAB
		08.00-09.30	Elemen Mesin	A2	ZUH	R-01
		08.00-09.30	NC programing	B2	MZ	R-02
		08.00-09.30	CAD & Basis Data Teknik	C2	BK	LAB
		08.00-09.30	Teknologi Bahan II	D2	AK	06
		08.00-09.30	Mesin Konversi Energi	A3	JNS	R-MR
		08.00-09.30	Pengujian Bahan & Metrologi III	B3	TEAM	LAB
		08.00-09.30	Tekno peneurship	C3	SF	R-07
		08.00-09.30	Bahan Bakar & Pembakaran	D3	NJ/TUR	R-OTO
		10.00-11.30	Praktek Teknik Bengkel	A1/B1/C1/D1	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Pendidikan Kewarganegaraan	A2	NQ	R-01
		10.00-11.30	Teknologi Bahan II	B2	ZN	
		10.00-11.30	Pengujian Bahan & Metrologi I	C2	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Mekanika Fluida	D2	SY	R-06
		10.00-11.30	Perawatan Pesawat Angkat	A3	SYK	R-MR
		10.00-11.30	CAD/CAM/CAE	B3	IL	R-CNC
		10.00-11.30	Teknologi Tepat Guna	C3	MAA	R-07
		10.00-11.30	Kelistrikan Otomotif	D3	ZUL	R-OTO
		13.00-14.30	Fisika Terapan	A1	NL	R-01
		13.00-14.30	Matematika Teknik	B1	ES	R-02
		13.00-14.30	Kinematika & Dinamika Teknik	A2/D2	AR/BK	R-01 & R-06
2	Selasa, 30 Desember 2014	08.00-09.30	Praktek Teknik Bengkel	A1/B1/C1/D1	TEAM	LAB
		08.00-09.30	NC Progaming	A2	MZ	LAB
		08.00-09.30	Pengujian Bahan & Metrologi I	B2	TEAM	LAB
		08.00-09.30	Elemen Mesin I	C2	TUR	R-03
		08.00-09.30	CAD & Basis Data Teknik	D2	BK	KOMP
		08.00-09.30	Manajemen Perawatan & Perbaikan	A3	MH	LAB MR
		08.00-09.30	Teknik Produksi & Pemograman NC I	B3	SM/IL	R-CNC
		08.00-09.30	CAD/CAM	C3	DZE	LAB
		08.00-09.30	Heat Transfer I	D3	ADI/SYK	R-05
		10.00-11.30	Pengujian Bahan & Metrologi I	A2	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Mekanika Fluida	B2	SYK	R-02
		10.00-11.30	Kinematika & Dinamika Teknik	C2	AR	LAB
		10.00-11.30	Mekanika Fluida	D2	SYK	LAB
		10.00-11.30	Teknik Perawatan & Perbaikan Mesin I	A3	ADI	LAB MR
		10.00-11.30	Manajemen Produksi & Operasi	B3	NJ	R-04
		10.00-11.30	Manajemen Produksi	C3	RI	R-03
		10.00-11.30	Pengantar Motor Induksi	D3	DAI	R-05
		13.00-14.30	CAD & Basis Data Teknik	B2	ADI	R-02
		13.00-14.30	Pendidikan Kewarganegaraan	C2	NQ	R-03

NO	HARI / TANGGAL	WAKTU(WIB)	MATA PELAJARAN	KELAS	DOSEN	NO.RUANG
(1)	(2)	(3)	(3)	(5)	(4)	(7)
3	Rabu, 31 Desember 2014	08.00-09.30	Matematika Teknik	C1	ES	R-03
		08.00-09.30	Fisika Terapan	D1	NL	R-04
		08.00-09.30	Teknologi Bahan II	A2	ND	R-01
		08.00-09.30	Kinematika & Dinamika Teknik	B2	RZ	R-02
		08.00-09.30	Mekanika Fluida	C2	JNS	R-06
		08.00-09.30	Elemen Mesin I	D2	AZ	R-05
		08.00-09.30	Perencanaan Instalasi Mesin	A3	HL	R-02
		08.00-09.30	Keselamatan Kerja & Hukum Ketenagakerjaan	B3	DAI	R-CNC
		08.00-09.30	Perancangan Elemen Mesin	C3	ZUH	R-07
		08.00-09.30	Praktek Perawatan & Perbaikan Motor Bensin	D3	NJ/ZN	R-OTO
		10.00-11.30	Bahasa Indonesia	C1	WHD	R-03
		10.00-11.30	Pengukuran Teknik	D1	RZ	LAB GAMBAR
		10.00-11.30	Praktek Teknologi Mekanik III	A2/B2/C2/D2	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Mesin Konversi Energi	A3	JNS	R-04
		10.00-11.30	Teknik Proses pemesinan I	B3	IM/SD	R-02
		10.00-11.30	Teknologi Tepat Guna	C3	MAA	R-07
		13.00-14.30	Pengetahuan Komputer	C1	ND	R-03
		13.00-14.30	Gambar Teknik	D1	RU	LAB GAMBAR
		13.00-14.30	Proses Pengerjaan Logam	B3	AK	R-02
		13.00-14.30	Matematika Teknik	A1	ES	R-01
		13.00-14.30	Bahasa Indonesia	B1	WHD	R-02
		15.00-16.30	Bahasa Indonesia	A1	WHD	R-01
		15.00-16.30	Teknik Bengkel	B1	SS	R-02
		15.00-16.30	Teknik Bengkel	A1	SM	R-01
		15.00-16.30	Pengetahuan Komputer	B1	ADI	R-02
4	Jum'at, 02 Januari 2015	08.00-09.30	Gambar Teknik	C1	SS	LAB GAMBAR
		08.00-09.30	Pendidikan Agama	D1	NR	R-05
		08.00-09.30	CAD & Basis Data Teknik	A2	ADI	LAB
		08.00-09.30	Pendidikan Kewarganegaraan	B2	NQ	R-02
		08.00-09.30	NC programing I	C2	IL	LAB
		08.00-09.30	Pengujian Bahan & Metrologi I	D2	TEAM	LAB
		08.00-09.30	Praktek Perawatan & Perbaikan Mesin I	A3	DZE	LAB MR
		08.00-09.30	Praktek Produksi & NC I	B3	IL/SM	LAB CNC
		08.00-09.30	Metode Perancangan	C3	RI	LAB
		08.00-09.30	Manajemen Perawatan	D3	NJ	R-04
		10.00-11.30	Pendidikan Agama	C1	NR	R-03
		10.00-11.30	K3 dan Etika Profesi	D1	TUR	R-05
		10.00-11.30	Mekanika Fluida	A2	NJ	R-07
		10.00-11.30	Elemen Mesin I	B2	JNS	R-02
		10.00-11.30	Teknologi Bahan II	C2	ZN	R-01
		10.00-11.30	Pendidikan Kewarganegaraan	D2	NQ	R-07
		10.00-11.30	Pengujian Bahan & Metrologi III	C3	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Teknopneurship	D3	MH	R-04
		13.00-14.30	Matematika Terapan	A1	ES	R-01
		13.00-14.30	Bahasa Indonesia	B1	WHD	R-02
		15.00-16.30	Bahasa Indonesia	A1	WHD	R-01
		15.00-16.30	Teknik Bengkel	B1	SS	R-02
		15.00-16.30	Teknik Bengkel	A1	SM	R-01
		15.00-16.30	Pengetahuan Komputer	B1	ADI	R-02

NO	HARI / TANGGAL	WAKTU(WIB)	MATA PELAJARAN	KELAS	DOSEN	NO.RUANG
(1)	(2)	(3)	(3)	(5)	(4)	(7)
8	Senin, 05 Januari 2015	08.00-09.30	Fisika Terapan	C1	NL	R-03
		08.00-09.30	Bahasa Indonesia	D1	WHD	R-05
		08.00-09.30	Pengujian Bahan & Metrologi III	A3	TEAM	LAB
		08.00-09.30	Teknopeneurship	B3	HL	HL
		08.00-09.30	CAD 2D/3D	C3	BK	R-07
		08.00-09.30	Motor Bensin	D3	NJ	R-0T0
		08.00-09.30	Pendidikan Kewarganegaran	A2	NQ	R-01
		08.00-09.30	Kinematika & Dinamika Teknik	B2	RZ	R-02
		08.00-09.30	Mekanika Fluida	C2	JNS	R-04
		08.00-09.30	Elemen Mesin I	D2	AZ	R-06
		10.00-11.30	Pengukuran Teknik	C1	TUR	R-03
		10.00-11.30	Matematika Teknik	D1	ES	R-05
		08.00-09.30	Praktek Teknologi & Metrologi III	A2/B2/C2/D2	TEAM	LAB
		10.00-11.30	Teknopeneurship	A3	MAA	LAB MR
		10.00-11.30	Teknik Proses Pemesinan I	B3	IM/SD	R-CNC
		10.00-11.30	Perancangan Penepat Perkakas	C3	SF/HAM	R-07
		10.00-11.30	Pengujian Bahan & Metrologi III	D3	TEAM	R-OTO
		13.00-14.30	K3 dan Etika Profesi	C1	DAI	R-03
		13.00-14.30	Pengetahuan Komputer	D1	BK	R-05
		13.00-14.30	Pengetahuan Komputer	A1	ND	R-01
		13.00-14.30	Pengukuran Teknik	B1	SD	R-02
		15.00-16.30	K3 dan Etika Profesi	A1/B1	SYK/DAI	R-01 dan R-02
		15.00-16.30	Pengukuran Teknik	A1	RZ	R-01
		15.00-16.30	Gambar Teknik	B1	ZN	R-02

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Mesin

Ir. H. Saifuddin, MT
Nip.19590610 199003 1 001

Buketrata, 23 Desember 2014
Ketua Program Studi DIII Teknik Mesin
Jurusan Teknik Mesin

Ir. Muhd. Arskadius A,M.Si
Nip. 19651122 199403 1 003