

Lampiran :

Surat Keputusan Ketua Jurusan Teknik Mesin tentang Penunjukan Tenaga Pengajar Semester Ganjil TA. 2016/2017 Program Diploma Tiga (D-III) Teknik Mesin Industri (TMI) Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Lhokseumawe

Nomor: /PL20/R1.3/AK/2016 Tanggal

No.	N A M A/N I P	MATA KULIAH	SEMESTER / KELAS	SKS	JLH JAM / MINGGU	Ket.
1	2	3	4	5	6	7
1	Ir. H. Saifuddin, MT	1 K3 dan Etika Profesi	I/TMI I	1.00	1.00	Teori
	NIP. 19590610 199003 1 001	2 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Gerinda)	I/TMI I	0.33	1.33	
2	Ir. Nawawi Juhan, MT	1 Pengantar Mesin industri	I/TMI I	1.00	1.50	Teori
	NIP. 19650507 199303 1 006	2 Mekanika Fluida Terapan	III/TM II	1.00	1.00	Teori
3	Ismi Amalia, S.Si, M.Si	1 Matematika Terapan	I/TMI I	2.00	3.00	Teori
	NIP.19841107 200812 2 001					
4	Syamsuar, ST, MT	1 Gambar Teknik	I/TMI I	2.00	4.00	Teori + Praktek
	NIP. 19651123 199003 1 002	2 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Gerinda)		0.33	1.33	Praktek
		3 Pneumatik dan Hidraulik	III/TM II	3.00	5.00	Teori + Praktek
5	Fakhriza, ST.,MT	1 K3 dan Etika Profesi	I/TMI I	1.00	1.00	Teori
	NIP.	2 Praktek Perawatan Mesin I (Aligment)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
6	Saifuddin, ST, MT	1 Teknologi Mekanik	I/TMI I	2.00	2.00	Teori
	NIP.19760112 200312 1 004	2 Praktek Perawatan Mesin I (Balancing)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
7	Ahmad Fauzan, S.Ag.,M.Ag	1 Pendidikan Agama	I/TMI I	2.00	2.00	Teori
	NIP.					
8	Drs. Ahmad, M.Ed.St.TESOL	1 Bahasa Inggris	I/TMI I	2.00	2.00	Teori
	NIP. 19760514 200112 1 004					
9	Turmizi, ST., MT	1 Pengantar Mesin industri	I/TMI I	1.00	1.50	Teori
	NIP. 19770201 200212 1 001					
10	Dra. Hj. Yuniati, M.Si	1 Kimia Terapan	I/TMI I	2.00	2.00	Teori
	NIP. 19580602 199003 2 001					
11	Dra. Nurlaili, M.Si	1 Fisika Terapan	I/TMI I	2.00	2.00	Teori
	NIP.19690119 199303 2 001					
12	Dr. Samsul Bahri, ST. M.Si	1 Perancangan Elemen Mesin	III/TM II	2.00	3.00	Teori + Praktek
	NIP. 19730601 199903 1 010					
13	A. Jannifar, ST.,MT	1 Praktek Perawatan Mesin I (Instalasi Sistem Hidrolik)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
	NIP. 19700127 199512 1 001	2 Praktek Perawatan Mesin I (Pengoperasian Sistem Hidrolik)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
		3 Praktek Perawatan Mesin I (Trouble Shooting Sistem Hidrolik)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
		4 Praktek Perawatan Mesin I (Analisa Cairan Hidrolik)	III/TM II	0.38	1.50	Praktek
14	Ir. Jenny Syarif, MT	1 Mekanika Fluida Terapan	III/TM II	1.00	1.00	Teori
	NIP. 19650706 199303 1 005	2 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Pelat)		0.33	1.33	
15	Hamdani, SST, MT	1 Thermodinamika Terapan	III/TM II	2.00	2.00	Teori
	NIP. 19740711 199903 1 003					
16	Ir. Hasrin Lubis, MT	1 Instalasi dan Mesin Fluida	III/TM II	3.00	4.00	Teori + Praktek
	NIP. 19580226 198902 1 001					

No.	N A M A/N I P	MATA KULIAH	SEMESTER / KELAS	SKS	JLH JAM / MINGGU	Ket.
1	2	3	4	5	6	7
17	Bukhari, ST.,MCSE NIP. 19770528 200212 1 002	1 Computer Aided Drafting	III/TM II	3.00	5.00	Teori + Praktek
18	Azwar, ST.,M.Sc NIP. 19790818 200501 1 004	1 Teknik Perawatan Mesin 1 2 Praktek Perawatan Mesin I (Sabuk dan Rantai)	III/TM II III/TM II	2.00 0.38	2.00 1.50	Teori Praktek
19	Ariefin, ST.,MT NIP. 19621106 199003 1 002	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Bubut) Praktek Perawatan Mesin I (Bearing)	I/TMI I III/TM II	0.33 0.38	1.33 1.50	Praktek Praktek
20	Muhammad Razi, ST.,MT NIP. 19780820 200604 1 002	1 Pengukuran Teknik	III/TM II	2.00	3.00	Teori + Praktek
21	Ir. Mohd. Arskadius, M.Si Nip. 19651122 199403 1 003	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Pelat)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
22	Sumardi, ST, MT NIP. 19631119 199103 1 001	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Bubut)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
23	Ir. Hanif, MT NIP. 19630303 199303 1 002	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Bangku)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
24	Zulkifli, SST.,MT NIP. 19750402 199903 1 001	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Bangku)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
25	Ir. Mawardi, MT NIP. 19611211 199303 1 001	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Frais)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
26	Ir. H. Jufriadi, MT NIP. 19641102 199303 1 002	1 Praktek Teknologi Mekanik (Kerja Frais)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
27	Syukran, ST, MT NIP. 19770808 200312 1 001	1 Praktek Teknologi Mekanik (Las)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
28	Azwinur, ST.,MT NIP. 19790510 201404 1 001	1 Praktek Teknologi Mekanik (Las)	I/TMI I	0.33	1.33	Praktek
Total				44.0	76.0	

Buketrata, Juli 2016
Ketua Jurusan Teknik Mesin

Ir. H. Saifuddin A.Jalil, MT
NIP. 19590610 199003 1 001

Tabulasi Jadwal Praktek Perawatan Mesin Industri																
	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	
JOB 1	Klp 2	Klp 2	Klp 1	Klp 1									Klp 3	Klp 3	Klp 4	
JOB 2					Klp 1	Klp 1					Klp 3	Klp 3	Klp 4	Klp 4	Klp 2	
JOB 3							Klp 1	Klp 1	Klp 3	Klp 3	Klp 4	Klp 4	Klp 2	Klp 2		
JOB 4	Klp 1	Klp 1	Klp 2	Klp 2	Klp 3	Klp 3	Klp 4	Klp 4								
JOB 5	Klp 3	Klp 3	Klp 4	Klp 4					Klp 2	Klp 2	Klp 1	Klp 1				
JOB 6	Klp 4	Klp 4	Klp 3	Klp 3							Klp 2	Klp 2	Klp 1	Klp 1		
JOB 7					Klp 2	Klp 2	Klp 3	Klp 3	Klp 4	Klp 4					Klp 1	
JOB 8					Klp 4	Klp 4	Klp 2	Klp 2	Klp 1	Klp 1					Klp 3	

Keterangan Job Praktek Perawatan Mesin I:
Job 1: Instalasi Sistem Hidrolik
Job 2: Pengoperasian Sistem Hidrolik
Job 3: Troble Shooting Sistem Hidrolik
Job 4: Analisa Cairan Hidrolik
Job 5: Aligment Pompa
Job 6: Perawatan Sabuk dan Rantai
Job 7: Perawatan Bearing
Job 8: Perawatan Kopling

Job Praktek Teknologi Mekanik I
1. Kerja Gerinda
2. Kerja Pelat
3. Kerja Bubut
4. Kerja Bangku
5. Kerja Frais
6. Kerja Las

Tabulasi Jadwal Praktek Perawatan Mesin Industri																
	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	

M16
Klp 4
Klp 2
Klp 1
Klp 3

M16