

B. PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

SEMESTER I						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MPK-001201	PENDIDIKAN PANCASILA	2			
2	MPK-001202	PENDIDIKAN AGAMA	2			
3	MBB-001201	ILMU BUDAYA DASAR	2			
4	MPK-001203	BAHASA INGGRIS 1	2			
5	MKK-001201	FISIKA 1	2			
6	MKK-001202	KONSEP TEKNOLOGI	2			
7	MKK-001203	KIMIA 1	2			
8	MKK-001204	KALKULUS 1	2			
9	MKK-001205	MENGGAMBAR TEKNIK	2			
10	MPB-001201	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	2			
11	MKB-011101	PRAKTIKUM MENGGAMBAR TEKNIK	1			
		TOTAL	21			

SEMESTER II						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKK-002206	BAHASA INGGRIS 2	2			
2	MPK-001204	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2			
3	MKK-012207	FISIKA 2	2			
4	MKK-012208	KALKULUS 2	2			
5	MKK-012309	MEKANIKA TEKNIK	3			
6	MPB-012202	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2			
7	MKB-012202	ALAT BANTU DAN ALAT UKUR	2			
8	MKK-012210	KIMIA 2	2			
9	MKK-012211	ELEKTRONIKA INDUSTRI	2			
10	MKB-012203	PRAKTIKUM FISIKA DASAR	1			
		TOTAL	20			

SEMESTER III						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MPK001205	BAHASA INDONESIA	2			
2	MKK-013312	PROSES MANUFACTUR	3			
3	MKK-013313	KALKULUS PEUBAH BANYAK	3			
4	MKK-004219	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2			
5	MKB-013304	AKUNTANSI BIAYA	2			
6	MKK-013215	MATERIAL TEKNIK	2			
7	MKK-013216	STATISTIKA INDUSTRI	3			
8	MKK-013217	PEMOGRAMAN DAN DASAR KOMPUTER	2			
9	MKB-013105	PRAKTIKUM PEMOGRAMAN KOMPUTER	1			
		TOTAL	20			

SEMESTER IV						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			

NO	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKK-014318	PROSES PRODUKSI	3			
4	MKK-013214	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3			
3	MKB-014306	PERENCANAAN SISTEM KERJA DAN ERGONOMI	2			
4	MKB-014207	PERENCANAAN PERANCANGAN PRODUK	2			
5	MKB-014308	PSIKOLOGI INDUSTRI	3			
6	MKK-014320	TEORI PROBABILITAS	3			
7	MKB-014309	MODEL STOKASTIK	3			
8	MKB-014310	PRAKTIKUM STATISTIK DAN PROBABILITAS	1			
		TOTAL	20			

SEMESTER V						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKK-015221	SIMULASI KOMPUTER	2			
2	MKK-015311	ANALISIS DAN PENGUKURAN KERJA	3			
3	MKB-015312	OPERATION RESEARCH 1 (OPTIMASI)	3			
4	MKB-015313	EKONOMI TEKNIK	3			
5	MKK-015322	ORGANISASI DAN MANAJEMEN PERUSAHAAN INDUSTRI	3			
6	MPB-015204	METODOLOGI PENELITIAN	2			
7	MKB-015114	PRAKTIKUM APK	1			
8	MKB-015115	PRAKTIKUM SIMULASI KOMPUTER	1			
		TOTAL	18			

SEMESTER VI						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKB-016216	OPERATION RESEARCH 2	2			
2	MKK-016323	ANALISI DAN ESTIMASI BIAYA	3			
3	MKB-016316	PEMODELAN SISTEM	3			
4	MKB-016317	PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	3			
5	MKB-016326	MANAJEMEN PROYEK	2			
6		PILIHAN 1	3			
7	MKU-62137	KKN (KULIAH KERJA NYATA)	2			
8	MKB-016320	PRAKTIKUM TATA LETAK FASILITAS	1			
9	MKB-016324	LEAN MANUFACTURING	2			
10	MKB-016325	PRAKTIKUM LEAN MANUFACTURING	1			
		TOTAL	22			

SEMESTER VII						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKB-017325	PERANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	2			
2	MKB-017222	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	2			
3	MKB-017223	ANALISA KEPUTUSAN	2			
4	MKB-017324	PENGENDALIAN DAN PENJAMIN MUTU	3			
5		PILIHAN II	3			
6	MKB-017225	MANAJEMEN PEMASARAN	2			
7	MKB-017227	KERJA PRAKTIKUM + SEMINAR	2			
8	MKB-017326	PRAKTIKUM PERANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	1			

		TOTAL	17			
--	--	-------	----	--	--	--

SEMESTER VIII						
No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1		PILIHAN 3	3			
2	MKB-018228	PERENCANAAN EXPERIMEN	2			
3	MKB-018131	SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR	1			
4	MKB-018532	TUGAS AKHIR SKRIPSI	5			
		TOTAL	11			

TOTAL SKS KURIKULUM BARU			149			
---------------------------------	--	--	------------	--	--	--

DAFTAR MATA KULIAH PILIHAN
SUPPLY CHAIN

No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKB-016533	ERP	3			
2	MKB-017534	SISTEM LOGISTIK	3			

MANUFACTURING

No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKB-016536	ISO 9000	3			
2	MKB-017537	MANAJEMEN PERAWATAN	3			
3	MKB-018538	OTOMASI SISTEM INDUSTRI	3			

UMUM

No	KODE	MATA KULIAH KURIKULUM	NILAI			
			K	B	N	KXN
1	MKB-016539	KEWIRASWASTAAN	3			
2	MKB-017540	STRATEGI PERUSAHAAN	3			
3	MKB-018541	HUKUM PERBURUHAN & PERINDUSTRIAN	3			