



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

JL. A Yani Km 36 Banjarbaru – Kalimantan Selatan 70714 Telp/Fax (0511) 7726446

TRANSKRIP AKADEMIK

No.276/H8.1.31.6/PS/2014

Nama : Faqih Hidayatullah
Nim : H1F113201
Program Studi : (S1) Teknik Mesin

SEMESTER I

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HPK001	Pendidikan Agama	3	A	4	12
2	HPK002	Pancasila	2	B+	3.5	7
3	HPK003	Bahasa Indonesia	3	C+	2.5	7.5
4	HMKK101	Kalkulus	3	B	3	9
5	HMKK102	Fisika Dasar I	3	A	4	12
6	HMKK103	Kimia Dasar	2	B	3	6
7	HMKK104	Menggambar Teknik dan Tugas	2	C+	2.5	5
8	HMKK105	Material Teknik	2	B+	3.5	7
Jumlah SKS semester I			20			65.5
						3.28

SEMESTER II

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HPK005	Pendidikan Kewarganegaraan	3	A	4	12
2	HMKK206	Fisika Dasar II	2	A	4	8
3	HMKK207	Matematika Teknik I	3	C	2	6
4	HMKK208	Termodinamika Teknik I	2	A	4	8
5	HMKK209	Menggambar Mesin dan Tugas	3	A	4	12
6	HMKK210	Metallurgi Teknik I	2	D	1	2
7	HMKK211	Statika Struktur	2	C	2	4
8	HMKK212	Program Komputer	2	B+	3.5	7
9	HMMB213	Praktikum Fisika Dasar	1	B+	3.5	3.5
Jumlah SKS semester II			20			62.5
						3.13

SEMESTER III

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HMKK314	Pengukuran teknik dan instrumentasi				
2	HMKK315	Elemen Mesin I				
3	HMKK316	Metallurgi Teknik II				
4	HMKK317	Matematika Teknik II				
5	HMKK318	Termodinamika Teknik II				
6	HMKK319	Mekanika Kekuatan Material I				
7	HMKK320	Proses Manufaktur I				
8	HMKK321	Mekanika Fluida I				
9	HMKK322	Praktikum Kerja Bangku				
Jumlah SKS semester III						

SEMESTER IV

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HMKK423	Praktikum Prestasi Mesin				
2	HMKK424	Statistik dan Probabilitas				
3	HMKK425	Mesin Konversi Energi				
4	HMKK426	Perpindahan Panas dan Masa I				
5	HMKK427	Mekanika Fluida II				
6	HMKK428	Mekanika Kekuatan Material II				
7	HMMB429	Etika Profesi dan K3	2	B+	3.5	7
8	HMKK430	Proses Manufaktur II				
9	HMKK431	Elemen Mesin II dan Tugas				
10	HMKK432	Praktikum Pengujian Material				
Jumlah SKS semester IV			2			7
						3.50

SEMESTER V

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HPK006	Bahasa Inggris				
2	HMKK533	Kinematika				
3	HMKK534	Pemilihan Bahan dan Proses				
4	HMKK535	Teknik Tenaga Listrik				
5	HMKK536	Mekanika Getaran				
6	HMKK537	Perpindahan Panas dan Masa II				
7	HMKK538	Metode Penelitian				
8	HMKK539	Praktikum Proses Manufaktur				
9	HMKK540	Analisa Numerik				
10	HMKK541	Teknik Pengaturan				
Jumlah SKS semester V						

SEMESTER VI

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HPK004	ISBD				
2	HMKK642	Metrologi Industri				
3	HMKK643	CNC/CNC				
4	HMKK644	Pompa dan Kompresor				
5	HMKK645	Prak. Fenomena Dar Mesin				
6	HMKK646	Teknik Perencanaan				
7	HMPB647	Manajemen dan Kewirausahaan				
8	HMKK648	Dinamika Teknik				
9	HMKK649	Metode Elemen Hingga				
10	HMPB650	Mekatronika				
Jumlah SKS semester VI						

SEMESTER VII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HMKK765	Turbin Gas dan S. Propulsi				
2	HMKK766	Sistem Tenaga Uap				
3	HMPB767	Mesin Pendingin dan Pemanas				
4	HMPB768	Manajemen Energi				
5	HMKK7106	KKN-P				
Jumlah SKS semester VII			0			
Jumlah SKS semester GANJIL			20			65.5

SEMESTER VIII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai	Bobot	Prestasi
1	HMKK8107	SKRIPSI				
Jumlah SKS semester VIII			0			0
Jumlah SKS semester GENAP			22			69.5

Transkrip Akademik ini dipergunakan untuk :

Jumlah SKS : 42
Indek Prestasi Kumulatif (IPK) : 3.21

Banjarbaru, Oktober 2014
Ketua,


Akhmad Syarif, MT
NIP. 19710523 199903 1 004