



UNIVERSITAS ASAHAN

TRANSKRIP NILAI AKADEMIK

No. Ijazah : 313/01/S1/2014

DATA PRESTASI AKADEMIK MAHASISWA

(Transcript of Academic Record)

NAMA MAHASISWA : MANGATUR NAINGGOLAN
N P M : 09012386
TEMPAT / TANGGAL LAHIR : Bandar Pasir Mandoge /
27 Juni 1988

FAKULTAS : TEKNIK.
PROGRAM STUDI : TEKNIK INFORMATIKA.
PROGRAM STRATA : STRATA SATU (S-1).
STATUS : Terakreditasi Berdasarkan SK BAN-PT
No. 157/SK/BAN-PT/Ak-XVI/S/VII/2013
Tanggal 20 Juli 2013

SEM	MATA KULIAH	PRESTASI			
		HM	AM	K	M
I	1. Pendidikan Agama	B	3	2	6
	2. Bahasa Inggris Teknik	B	3	2	6
	3. Bahasa Indonesia	B	3	2	6
	4. Fisika I	A	4	2	8
	5. Pengantar Kalkulus	B	3	3	9
	6. Algoritma & Pemrograman Terstruktur	B	3	2	6
	7. Praktek Algoritma & Pemrograman (C)	B	3	1	3
	8. Perangkat Teknologi & Aplikasi	B	3	2	6
	9. Prak. Perangkat Teknologi & Aplikasi	A	4	1	4
	10. Logika Dasar Informatika & Pemrograman	B	3	2	6
II	1. Pendidikan Kewarganegaraan	B	3	2	6
	2. Metode Penelitian dan Presentase	A	4	3	12
	3. Fisika II	A	4	2	8
	4. Praktek Fisika II	B	3	1	3
	5. Kalkulus Lanjut	A	4	3	12
	6. Dasar-dasar Web dan Internet	B	3	2	6
	7. Praktek Dasar-dasar Web dan Internet	B	3	1	3
	8. Pemrograman Visual I	B	3	2	6
	9. Praktek Pemrograman Visual I (VB)	B	3	1	3
	10. Struktur Data dan Algoritma	B	3	2	6
	11. Praktek Struktur Data & Algoritma (C)	B	3	1	3
III	1. Etika dan Aspek Hukum Intelektual	A	4	2	8
	2. Statistika Komputasional	C	2	3	6
	3. Elektronika dan Sistem Digital	B	3	3	9
	4. Sistem Basis Data	B	3	2	6
	5. Praktek Sistem Basis Data (SQL)	B	3	1	3
	6. Arsitektur dan Organisasi Komputer	B	3	3	9
	7. Sistem Operasi	B	3	3	9
	8. Pemrograman Visual II	A	4	2	8
	9. Praktek Pemrograman Visual II (VB.Net)	A	4	1	4
IV	1. Matematika Diskrit	A	4	3	12
	2. Matriks dan Transformasi Linier	B	3	2	6
	3. Rekayasa Perangkat Lunak	A	4	2	8
	4. Praktek Rekayasa Perangkat Lunak	A	4	1	4
	5. Teori Bahasa dan Automata	B	3	3	9
	6. Komputasi Numerik	A	4	2	8
	7. Praktek Komputasi Numerik (Mathlab)	B	3	1	3
	8. Manajemen Proyek TI	B	3	2	6
	9. Prak. Manajemen Proyek TI (MS.Project)	B	3	1	3
	10. Pemrograman Java	B	3	2	6
	11. Praktek Pemrograman Java	B	3	1	3
V	1. Mikroprosesor dan Bahasa Rakitan	B	3	2	6
	2. Prak.Mikroprosesor & Bhs Rakitan (Assembly)	B	3	1	3
	3. Teknik Kompilasi	B	3	2	6
	4. Praktek Teknik Kompilasi (Pascal)	B	3	1	3
	5. Grafika Komputer	B	3	2	6
	6. Praktek Grafika Komputer (C)	B	3	1	3
	7. Sistem Informasi Manajemen	C	2	3	6
	8. Teknologi Komunikasi Data	C	2	2	4
	9. Pemodelan dan Simulasi	B	3	2	6
	10. Praktek Pemodelan dan Simulasi	B	3	1	3
	11. Interaksi Manusia dan Komputer	A	4	2	8
VI	1. Kewirausahaan dan Technopreneurship	A	4	2	8
	2. Analisa dan Perancangan Sistem	B	3	3	9
	3. Pemrograman Berorientasi Objek (PBO)	A	4	2	8
	4. Praktek PBO (Java)	B	3	1	3
	5. Kriptografi dan Keamanan Informasi	B	3	2	6
	6. Pemrograman Client Server	B	3	2	6
	7. Praktek Pemrograman Client Server	B	3	1	3
	8. Pemrograman Web	A	4	2	8
	9. Praktek Pemrograman Web	B	3	1	3
	10. Jaringan Komputer	B	3	2	6
	11. Praktek Jaringan Komputer	B	3	1	3
VII	1. Bahasa Inggris Lanjut (IELTS,TOEIC,TOEFL)	B	3	2	6
	2. Pengolahan Citra Digital	B	3	2	6
	3. Prak. Pengolahan Citra Digital (Delphi)	B	3	1	3
	4. Kecerdasan Buatan	B	3	2	6
	5. Praktek Kecerdasan Buatan (Prolog)	B	3	1	3
	6. Pengantar Bio Informatika	B	3	2	6
	7. Teknologi Multimedia dan Animasi	B	3	2	6
	8. Praktek Teknologi Multimedia & Animasi	B	3	1	3
	9. Pemrograman Mobile	B	3	2	6
	10. Praktek Pemrograman Mobile	B	3	1	3
	11. Kerja Praktek	A	4	2	8
VIII	1. Pemb. Karakter & Kepribadian/Anti Korupsi	B	3	3	9
	2. Skripsi	B	3	6	18
Jumlah Mutu		458			
Jumlah Kredit Kumulatif		144			
Nilai Mutu Rata-Rata		3,18			
Tanggal Lulus		11 April 2014			
Predikat Kelulusan		Sangat Memuaskan			

Keterangan:

HM = Huruf Mutu, AM = Angka Mutu, K = Kredit, M = Mutu.



Kisaran, 12 April 2014

Dekan,



Ir. Surja Murni, M.T.