

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI RANSKRIP AKADEN



: BERMAN BUDYANTO SIAGIAN

NIM : 26970012

Tempat & Tgl. Lahir: Medan, 22 April 1975

Program Studi : Sarjana

: Teknik Sipil

Jurusan Fakultas

: Teknik

Tanggal Lulus : 05 Oktober 2002

		SEMESTER 1		-	Tanggal Lulus : 05 Oktober 2002						
Nomor	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA NA	Nomor	SEMESTER 2				
	KU 103	Pengantar Metoda Ilmiah	A	2		1	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA
1	KU 110	Pendidikan Pancasila	E	2	4	1	KU 130		C	2	2
2	KU 120	Pendidikan Agama			2	2	EL 102	Dasar Komputer & Pemrograman	В	2	3
3	1		A	2	4	3	FI 196	Fisika 2	С	2	2
4	FI 195	Fisika 1	C	2	2	4		Matematika 2	B	4	3
5	MA 105		С	4	2	5	TS 106	Menggambar Rekayasa 2	C	2	2
6	TS 105	Menggambar Rekayasa 1	С	2	2	6	TS 112	Geologi Rekayasa	В	2	3
7	TS 107	Pengantar Rekayasa Sipil	C	2	2	7	TS 122	Mekanika Fluida	C.	2	2
8	TS 131	Sistem Transportasi	С	2	2	8	TS 142	Pengantar Statika	A	2	4
		Total	1 1 1 1	18	44		Total			18	48
		Indeks Prestasi		2.44				Indeks Prestasi		2.67	-1117
		SEMESTER 3				SEMESTER 4					70
Nomor	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA	No.nor	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA
1	TS 201	Teori Kekuatan Bahan	C	2	2	1	TS 202	Pengel ahuan Bahan Konstruksi	В	2	3
2	TS 203	Matematika Terapan	C	4	2	2	TS 206	Pemetaan Lahan Terapan	C	2	2
3	TS 205	Dasar-Dasar Perpetaan Lahan	B	2	3	3	TS 208	Analisis Numerik	C	2	2
4	TS 207	Statistik & Probabilitas	C	2	2	4	TS 212	Mekan'ka Tanah 2	B	3	3
5	TS 211	Mekanika Tanah 1	C	3	2	5	TS 222	Hidrau ika 2	C	2	2
6	TS 221	Hidraulika 1	Č	2	2	F	TS 232	Perancangan Geometrik Lintasan	C	3	2
7	TS 231	Rekayasa Lalu Lintas	C	2	2	7	TS 234	Peranc ingan Jalan Rel	C	2	2
8	TS 241	Mekanika Rekayasa Sipil 1	A	2	4	8	TS 242	Meken a Rekayasa Sipil 2	E	2	3
		Total		19	44			Total	7 %	18	43
		Indeks Prestasi		2.32				Total sesuzi dengan aslinya Theeks Prestasi		2.39	113
		SEMESTER 5						Agende Blo SEMESTER 6 WALLAND	0000000	2 70000	•
Nomor	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA	Nomor	Kode	Mata Kuliah	"NH	SKS	NA
1	TS 311	Perancangan Pondasi 1	Ç	2	2	1	TS 312	Peranc Ingan Pondasi 2	C	2	2
2	TS 321	Hidrologi dan Perenc. Sistem Drainase	C	2	2	2	10° A	Peranc Ingan Bangunan Pengairan	C	2	5
3	TS 323	Perancangan Sistem Pengairan	C	2	2	3		Mekani sa Rekayasa apii 4 nistrasi Ak	c	. 2	2
4	TS 331	Perancangan Perkerasan Jalan	C	3	2	4	TS 344	Struktur Beton 2	aden	ik 2	2
5	TS 341	Mekanika Rekayasa Sipil 3	c	2	2	5	1.51	Strukti: Baja OA AB) 6	2	2
6	TS 343	Struktur Beton 1	C	2	2	6	11	Strukti r Tahan Gempa	В	2	3
7	TS 345	Struktur Baja 1	C	2	2	7	TS 352	Metoda & Peralatan Konsultan NO, Ir.,	B #CC	2	2
8	TS 347	Struktur Kayu	В	2	3	8	TS 354	Ekonon if Rekayase 12105553	MI.S	2	2
9	TS 351		В	2	3	9	TS 370	The second state of the se	В	100000	100
		Total		19	42	9	10 370			2	3
		Indeks Prestasi		2.21				Total		18	40
		SEMESTER 7						Indeks Prestasi		2.22	1000
Nomor	Kode	Mata Kuliah	NH	SKS	NA	Nomor	Kode		Alla	01/0	
1	TS 401	Proyek Kelompok Terpadu	8	4	3			Mata Kuliah	NH	SKS	NA
2	TS 421	Pengelolaan Sumber Daya Air & Lahan	C	2	2.	1	TS 402		R	2	3
3	TS 431	Perancangan Bandar Udara	C			2	TS 404	Analisi: Lingkungan Pembangunan	C	2	2
	TS 441			2	2	3	TS 406	Studi P :ngembangan Wilayah	С	2	2
4	TS 443		C	2	2	4	TS 422		C	2	2
5		Analisis Plastisitas Struktur	В	2	3	5	TS 452		В	2	3
6	TS 451	Administrasi Proyek	C	2	2	6	TS 464		В	2	3
7	KU 430		С	2	2	7	TS 480	Sidang Tugas Akhir	В	4	3
8	TS 470		ε	2	2				Line City	TAR	22.5
		Total		18	42	1 1		Total		16	42
		Indeks Prestasi	5 5 5 5	2.33		1		Indeks restasi		2.63	

Sangat Memuaskan Balk SWITTERUS JENO. ACHINA Kurang

Predikat Memuaskan

STEAM THE MA ELLA PAR

bi, 24 Oktober 2002

Rektor



Universitas Jenderal Achmad Yani Yayasan Kartika Eka Paksi



hereby recognizes that Lerman Budyanto Siagian NIM. 26970012

council meeting held on 5 of October, 2002. Therefore the person concerned has been entitled to bear the academic title of Sarjana of Civil Engineering, and has the authority and competence birthplace Medan date 2 of April 1975, has successfully completed his study and fulfilled the Winaya Mukti (1994), and has seen declared to pass the final examination by the academic requirement for first degree education program on Civil Engineering, Faculty of Engineering. The person concerned has been registered in 1997 as continued student from Universitas to the field of study in accordance with the valid regulation and legislation.



