Hal. 1 dari 7 hal. Page 1 of 7 pages

TRANSKRIP AKADEMIS ACADEMIC TRANSCRIPT

omor ---- : 192/Unpas.R4/FT

-- : 192/Unpas.R4/FT-TMI/TR/V/2000

Number

N a m a

: Syafrianita Sf.

Nomor Pokok

----: 95.00976

Registration Number

Tempat/Tanggal Lahir

Place/Date Of Birth

Nama Jurusan

Teknik dan Manajemen Industri

Name Of Departement

Technical and Industrial Management

Program Studi Study Program Teknik dan Manajemen industri

Technical and Industrial Management

Nama Fakultas Name Of Faculty Fakultas Teknologi Industri Industrial Engineering Faculty Nama Universitas Name Of University Universitas Pasundan Pasundan University

A l a m a t Address ·

; Jalan Lengkong Besar Mo. 68 Bandung, Indonesia

Ijazah-ijazah yang diperoleh/tanggal

Diplomas obtained/date

Sarjana Teknik dan Manajemen Industri/ 18 Maret 2000

Engineer of Tech. and Industrial Management/March 18, 2000

Indeks Prestasi
Index = 3.34



Mama : Syafrianita SF. Mrp : 95.00976

Hal. 2 dari 7 hal. Page 2 of 7 pages

Matakuliah yang diwajibkan dan telah diikuti untuk memperoleh ijazah tsb. adalah sbb. The compulsory courses taken are listed below

NOMOR/NAMA MATAKULIAH 		KREDIT	NILAI) NOMOR/NAMA MATAKULIAH CODE/NAME OF COURSES		KREDIT	16)	
		CREDIT	GRADE			CREDIT		
	(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	
TAHUN I	PERTAMA SEMESTER-1			TAHUN P	ERTAMA SEMESTER-2			
FIRST	YEAR SEMESTER-1			FIRST Y	EAR SEMESTER-2			
TI101	Agama I Religion I	2	A	TI201	Agama II Religion II	2	A	
TI102	Pancasila Pancasila	2	А	71202	Budaya Sunda General Culture	2	Α	
T1121	Kalkulus I Calculus I.	2	С	11211	Bahasa Inggris II English II	2	В	
71113	Menggambar Teknik Technical Drawing	1	A	T1212	Ilmu Lingkungan Environmental Science	2	A	
71115	Prak. Menggambar Teknik Technical Drawing Lab.	1	В	TI124	Prak. Fisika Dasar General Physics Lab.	1	В	
11222	Pemrograman Komputer I Computer Programe I.	2	В	T1223	Kalkulus II Calculus II	2	С	
11112	Bahasa Inggris I English I	2	В	T1224	Kimia Dasar II General Chemistry II	2	A	
1323	Pengantar Teknik Industri Introduction To Industrial Eng	2	Á	11225	Fisika Dasar II General Physics II	2	В	
1122	Kimia Dasar I General Chemistry I	2	A	71333	Pemrograman Komputer II Computer Programe II.	2	8	
1123	Fisika Dasar I General Physics I	2	В	11334	Prak. Pemrograman Komputer Computer Programe Lab.	1	В	

Indeks Prestasi 3.39

Indeks Prestasi Index = 3.33

Nama : Syafrianita SF. Nrp : 95.00976

Hal. 3 dari 7 hal.

Page 3 of 7 pages

	(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
	KEDUA SEMESTER-1			TAHUN	KEDUA SEMESTER-2		
SECOND	YEAR SEMESTER-1			SECOND	YEAR SEMESTER-2		
TI501	Kewiraan Kewiraan	2	A	11421	Kalkulus IV Calculus IV	2	С
71321	Kalkulus III Calculus III	2	С	11422	Statistik Industri II Industrial Statistics II	3	A
11322	Fisika Dasar III General Physics III	2	A	11423	Prak. Statistik Industri II Industrial Statistik Lab. II	1	8
71324	Statistik Industri I Industrial Statistics I	3	8	71431	Mekanika Teknik Engineering Mechanics	3	С
71532	Pengukuran Kual. Dimensional Measurement To Dimensional Qual.	2	С	TI 424	Proses Produksi I Manufacturing Processes I	3	С
71533	Prak. P K D Meas. To Dimensional Qual. Lab.	1	В	71425	Prak. Proses Produksi Manufacturing Processes Lab	1	В
71651	Psikologi Industri Industrial Psychology	2	A	71451	Perkakas Bantu Tools Engineering	2	В
11752	Keselamatan Kerja Safety Engineering	2	A	11452	Teknik Tenaga Listrik Introduction to Electrical Power	2	A
1352	Pengantar Ilmu Ekonomi Introduction to Economics	2	A	71631	Akuntansi Biaya Cost Accounting	3	A

Indeks Prestasi Index 3.33



Indeks Prestasi I n d e x

Nama : Syafrianita SF. Nrp : 95.00976

Hal. 4 dari 7 hal. Page 4 of 7 pages

	(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
TAHUN KE	ETIGA SEMESTER-1			TAHUN K	ETIGA SEMESTER-2		
THIRD YE	EAR SEMESTER-1			THIRD Y	EAR SEMESTER-2		
71512	Manajemen Proyek Project Management	2	8	11632	Penelitian Operasional II Operation Research II	3	A
71531	Elemen Mesin Machine Elements	2	А	11633	Pengetahuan Bahan 	2	A
71535	Ekonomi Teknik Engineering Economics	3	A	71634	Prak. Pengetahuan Bahan Matrial Knowledge Lab.	1	С
71534	Penelitian Operasional I Operation Research I	3	В	71641	Prc. & Pengendalian Produksi Production Planning and Control	3	A
71541	Analisis & Perancangan Kerja I Analysis & Eng. Methodology I	2	В	71642	Analisis & Peranc. Kerja II Analysis & Eng. Methodology II	2	С
T1551	Proses Produksi II Manufacturing Processes II	2	В	71643	Prak. Analisis & Perenc. Kerja Methodology Eng. Lab.	1	А
71741	Pengendalian Kualitas Quality Control	2	A	71851	Manajemen S D M Human Resource Management	2	A
71552	Hukum Perburuhan Labour Law	1	С	11852	Metodologi Penelitian Research Methodology	2	A
1753	Sosiologi Industri Industrial Sociology	2	С	71652	Industri Kimia Chemical Industry	2	В

Index

Nama : Syafrianita SF. Hrp : 95.00976

Hal. 5 dari 7 hal. Page 5 of 7 pages

	(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)
	EMPAT SEMESTER-1 'EAR SEMESTER-1				EEMPAT SEMESTER-2 'EAR SEMESTER-2		
71712	Production Design & Planning	2	A	TI841	Perenc. Tata Letak Pabrik Plant Lay Out	3	В
71742	Organisasi & Manajemen Industri Management & Industrial Orgtz	2	A	71853	Pemodelan Sistem Modeling	3	В
71743	Sistem Produksi Production System	2	В	71854	Anal. Kelayakan Pabrik Plant. Fasibility Analysis	2	A
71744	Prak. Sistem Produksi Production System Lab.	1	В	71855	Prak. Perenc. Pabrik Plan Planning Lab.	1	A
71007	Manajemen Finansial Financial Management	2	β				
11032	Manajemen Strategi Strategy Management	2	8				

Indeks Prestasi Index = 3.36

Indeks Prestasi Index x

	yafrianita SF.					Hal. 6 dar	i 7 hal.	
Irp : 9	5.00976					Page 6 of	7 pages	
	(1)	 (2)	(3)	a de de ma	(4)	(5)	(6)	
TERBUKA	SETIAP SEMESTER							
REGISTRA	BLE EVERY SEMESTER							
11951	Kerja Praktek Job Training	4	A					
T1952	Tugas Akhir T h e s i s	6	А					
Indeks F Inde	Prestasi : 4 X	 						
PILIHAN	SEMESTER-1			PILIHAN	SEMESTER-2			20-
ELECTIVE	COURSE SEMESTER-1			ELECTIVE	COURSE SEMESTER-2			
T1030	Manajemen Pemasaran Marketing Management	2	С	TI041	Manajemen Inovasi Inovation Management	2	В	
	Manajemen Teknologi Technology Management	2	Α					

Nama : Syafrianita SF.

Mrp : 95.00976

Hal. 7 dari 7 hal. Page 7 of 7 pages

1) Matakuliah yang diambil menurut kurikulum yang berlaku saat ini The courses taken according to current curriculum

- 2) Satu kredit 1 jam kuliah/minggu/semester atau 3 jam praktikum/minggu/semester

 One kredit 1 hour lecture/week/semester or 3 hours of practical work/week/semester
- 3) Arti nilai yang ditulis dalam angka Description of index or grade

1	0 =	sangat baik	-	4 skala numerik		
	" -	excelent		4 numerical scale		
Ł	D -	baik	,	3 skala numerik		
	0 -	g o o d		3 numerical scale		
C		cukup	ī	2 skala numerik		
	L	sufficient		2 numerical scale		
	0 -	hampir cukup		1 skala numerik		
	v =	nearly sufficient		1 numerical scale		

Bandung, 11 Mei 2000 Bandung, May 11, 2000

Dekan Fakultas Teknologi Industri, UMPAS Dean of the Industrial Engineering Faculty, UMPAS

H. Adang Kadarusman, Ir., M.Sc

8