

TRANSKRIP

Nital
A = 4,00 Sangat bak
AB = 3,50 Antara sangat
balk dan bak

= 3,00 Balk

B = 3,00 Bask
BC = 2,50 Cukup bask
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal

N.I.M. : 13-2015-155

N a m a : SARAH SAFITRI RAMDIANI

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 25 Januari 1997

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

Nomor Transkrip : 0048/TA/6.1.13/ITENAS/I/2020

		MATAKULIAH	Sks	NILAI
	TI101	MATEMATIKA I	3	A
	TI102	MATEMATIKA II	3	A
	TI103	FISIKA DASAR I	3	A
	TI104	FISIKA DASAR II	3	В
5	TI105	BAHASA INGGRIS I	2	A
	TI106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
	TI111	KIMIA DASAR	2	A
	TI112	KIMIA TERAPAN	2	C
	TI113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	A
10	TI114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	A
	TI115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	A
	TI116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	A
	TI117	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2	A
	TI201	BAHASA INDONESIA	3	c
5	TI202	BAHASA INGGRIS II	2	В
3	TI211	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3	В
	TI212	MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK	3	A
	TI213	PROSES MANUFAKTUR I	4	В
	TI214	PROSES MANUFAKTUR II	3	A
0	TI215	TEORI PROBABILITAS	2	A
U.	TI216	STATISTIKA INDUSTRI	4	A
	TI217	MEKATRONIKA	3	A
	TI218	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	A
	TI219	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	A
5	TI220	RISET OPERASI I	3	A
3	TI221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	A
	TI317	RISET OPERASI II	3	A
	TI320	AKUNTANSI BIAYA	2	A
的	TI321	PENGENDALIAN KUALITAS	3	A
0	TIA-301	ALAT BANTU MANUFAKTUR & SISTEM INSPEKSI	3	A
0	TIA-303	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	A
	TIA-304	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	λ
	TIA-305	REKAYASA SISTEM KERJA II	3	В
	TIA-306	MANAJEMEN & REKAYASA KUALITAS	2	A
	TIA-307	PEMODELAN SISTEM	2	A
5	TIA-308	PERANCANGAN SISTEM LOGISTIK	3	A
	TIA-310	METODOLOGI PENELITIAN	2	В
	TIA-311	EKONOMI TEKNIK	2	A
THE PARTY	TIA-313	KEWIRAUSAHAAN	2	A
0	TIA-401	PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	4	*
			10000	The same of

Матакі	ULIAH	Sks	NILAI	
TIA-402 ANALIS	IS & PERANCANGAN SISTEM INF	ORMASI 3	A	4
TIA-404 AGAMA		2	A	
TIA-405 SIMULAS	SI SISTEM	3	A	栏
TIA-409 ANALIS	IS JARINGAN	3	A	King .
TIA-451 MANAJEN	MEN PEMASARAN	3	A	45
TIA-490 PRAKTI	(KERJA	2	A	To a
TIA-499 PERENCA	MAAN SISTEM BISNIS		A	蠿
TIA-500 TUGAS A	AKHIR	6	A	
Judul Skripsi :				50
JADWAL PERAWAT	AN PENCEGAHAN KERUSAKAN			20
KOMPONEN KRITI	S MESIN TENUN EISHIN DOUBL	E WEAVING DI	PT X	
Lulus Program Sa	rjana Tanggal 24 Januari 2	020		
Jumlah SKS Diper	coleh : 145			55
Indeks Prestasi	: 3,79			33
Predikat Kelulus	an : Dengan Pujian			
				60
				00
The American				
	Printed States			65
COMPANIES ACTION				
				70
		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		
				75



Dyah Setyo Pertiwi, S.T., M.T., Ph.D.



Bandung, 6 Maret 2020

Prof. Meilinda Nurbanasari, S.T., M.T., Ph.D.