

TRANSKRIP

Nilai
A = 4,00 Sangat baik
AB = 3,50 Antara sangat
baik dan baik

41

45

50

60

65

70

80

baik dan bail
B = 3,00 Baik
BC = 2,50 Cukup baik
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal

N.I.M. : 13-2015-041

N a m a : MUHAMMAD FAJRI RAHMAN Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 15 Juli 1997

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

Nomor Transkrip: 0023/TA/6.1.13/ITENAS/I/2020

		MATAKULIAH	Sks	NILAI
	Bankar Mahada			В
	TI101	MATEMATIKA I	3	
	TI102	MATEMATIKA II	3	C
	TI103	FISIKA DASAR I	3	C
	TI104	FISIKA DASAR II	3	C
	TI105	BAHASA INGGRIS I	2	A
	TI106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	В
	1	KIMIA DASAR	2	C
	TI112	KIMIA TERAPAN	2	В
	TI113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	В
0	TI114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	В
	TI115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	В
	TI116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	C
	TI201	BAHASA INDONESIA	3	C
	TI202	BAHASA INGGRIS II	2	, A
15	TI211	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3	В
	TI212	MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK	3	C
	TI213	PROSES MANUFAKTUR I	4	В
	TI214	PROSES MANUFAKTUR II	3	C
	TI215	TEORI PROBABILITAS	2	C
200	TI216	STATISTIKA INDUSTRI	4	В
20	TI217	MEKATRONIKA	3	В
	TI218	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	В
	TI219	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	C
	TI220	RISET OPERASI I	3	В
0	TI221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	В
2	TI317	RISET OPERASI II	3	В
	TIA-111	PENGANTAR EKONOMIKA	2	AB
	TIA-214	AKUNTANSI & ANALISIS BIAYA	2	C
	TIA-301	ALAT BANTU MANUFAKTUR & SISTEM INSPEKSI		AB
	TIA-302	OTOMASI INDUSTRI	3	BC
3	TIA-303	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	В
	TIA-304	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	A
	TIA-305	REKAYASA SISTEM KERJA II	3	C
	TIA-307	PEMODELAN SISTEM	2	В
	TIA-308	PERANCANGAN SISTEM LOGISTIK	3	A
3	5 TIA-309	PENGENDALIAN KUALITAS	2	В
	TIA-310	METODOLOGI PENELITIAN	2	A
	TIA-311	EKONOMI TEKNIK	2	В
	TIA-313	KEWIRAUSAHAAN	2	В

The second second	Matakuliah	Sks	NILAI
- 1 mm	TIA-401 PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	4	В
	TIA-402 ANALISIS & PERANCANGAN SISTEM INFORMASI	3	AB
	TIA-403 ORGANISASI & MANAJ PERUSAHAAN INDUSTRI	3	AB
	TIA-404 AGAMA	2	A
	TIA-405 SIMULASI SISTEM	3	AB
	TIA-409 ANALISIS JARINGAN	3	A
	TIA-451 MANAJEMEN PEMASARAN	3	В
	TIA-465 SUPPLY CHAIN MANAGEMENT	3	A
	TIA-490 PRAKTIK KERJA	2	A
	TIA-499 PERENCANAAN SISTEM BISNIS	4	В
	TIA-500 TUGAS AKHIR	6	A
	Judul Skripsi :		
	MODEL PENINGKATAN KEANDALAN KOMPONEN		
	DARI PRODUK BERGARANSI DENGAN MEMPERHATIKAN KE	NDALA	BIAYA
	Lulus Program Sarjana Tanggal 24 Januari 2020		
	Jumlah SKS Diperoleh : 145		
	Indeks Prestasi : 3,00		
	Predikat Kelulusan : Memuaskan		

Dekan.

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

TIA-352 PERANCANGAN SISTEM MATERIAL HANDLING



Bandung, 6 Maret 2020

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