



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
SK Mendikbud: 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

TRANSKRIP

N.I.M. : 13-2013-056
N a m a : FAJAR MAULID HARIRI
Tempat/Tgl.Lahir : TASIKMALAYA, 22 Agustus 1995

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI
Program Studi : TEKNIK INDUSTRI
Nomor Transkrip : 0633/TA/6.1.13/ITENAS/IX/2018

Nilai
A = 4 Sangat baik
B = 3 Baik
C = 2 Cukup
D = 1 Kurang
E = 0 Gagal

MATAKULIAH			SKS	NILAI	MATAKULIAH			SKS	NILAI
1	TI--101	MATEMATIKA I	3	B	TI--413	KEWIRAUSAHAAN	2	B	41
	TI--102	MATEMATIKA II	3	C	TI--415	PEMODELAN SISTEM	4	B	
	TI--103	FISIKA DASAR I	3	C	TI--417	PERANCANGAN ORGANISASI	3	B	
	TI--104	FISIKA DASAR II	3	C	TI--452	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA	2	A	
5	TI--105	BAHASA INGGRIS I	2	C	TI--455	MANAJEMEN PEMASARAN	2	B	45
	TI--106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	TI--474	MANAJEMEN DAN REKAYASA KUALITAS	3	C	
	TI--111	KIMIA DASAR	2	C	TI--490	METODOLOGI PENELITIAN	2	B	
	TI--112	KIMIA TERAPAN	2	C	TIA-113	PANCASILA	2	AB	
	TI--113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	A	TIA-211	PSIKOLOGI INDUSTRI	2	B	
10	TI--114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	B	TIA-304	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	AB	50
	TI--115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	B	TIA-309	PENGENDALIAN KUALITAS	2	C	
	TI--116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	B	TIA-500	TUGAS AKHIR	6	AB	
	TI--117	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2	C	Judul Skripsi :				
	TI--201	BAHASA INDONESIA	3	C	USULAN PERBAIKAN KUALITAS PELAYANAN				
15	TI--202	BAHASA INGGRIS II	2	B	DENGAN KANO MODEL DAN POTENSIAL GAIN CUSTOMER VALUE				
	TI--211	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3	B	DI PERUM DAMRI KOTA BANDUNG				
	TI--212	MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK	3	A	Lulus Program Sarjana Tanggal 12 September 2018				
	TI--213	PROSES MANUFAKTUR I	4	B	Jumlah SKS Diperoleh : 146				
	TI--214	PROSES MANUFAKTUR II	3	B	Indeks Prestasi : 2,90				
20	TI--215	TEORI PROBABILITAS	2	B	Predikat Kelulusan : Memuaskan				
	TI--216	STATISTIKA INDUSTRI	4	B					
	TI--217	MEKATRONIKA	3	C					
	TI--218	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	B					
	TI--219	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	C					
25	TI--220	RISET OPERASI I	3	B					
	TI--221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	A					
	TI--311	PERANCANGAN ALAT BANTU MANUFAKTUR	3	A					
	TI--312	OTOMASI INDUSTRI	3	A					
	TI--313	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	C					
30	TI--315	REKAYASA SISTEM KERJA	3	C					
	TI--317	RISET OPERASI II	3	B					
	TI--318	PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK	3	A					
	TI--319	SISTEM INFORMASI	3	B					
	TI--320	AKUNTANSI BIAYA	2	C					
35	TI--323	EKONOMI TEKNIK	2	C					
	TI--352	SISTEM LOGISTIK	3	A					
	TI--390	KERJA PRAKTEK	2	B					
	TI--402	PENDIDIKAN AGAMA	3	B					
	TI--411	PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	4	B					
0	TI--412	ANALISIS KELAYAKAN BISNIS	3	C					

Dekan,

Dani Rusirawan, S.T., M.T., Ph.D.



Bandung, 12 Oktober 2018

Rektor,

itenas
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

Dr. Imam Aschuri, Ir., M.T.