



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

SK Mendikbud: 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

TRANSKRIP

N.I.M. : 12-2012-165
N a m a : YULIANSYAH
Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 5 Juli 1994

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI
Program Studi : TEKNIK MESIN
Nomor Transkrip : 0162/TA/6.1.12/ITENAS/II/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	MS--101	BAHASA INDONESIA	3	A	MS--415	PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	4	C	41
	MS--102	AGAMA	3	C	MS--416	PESAWAT ANGKAT	2	C	
	MS--103	BAHASA INGGRIS I	2	B	MS--417	PERANCANGAN MESIN	2	C	
	MS--105	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	B	MS--419	SISTEM ENERGI THERMAL	4	C	
5	MS--112	MATEMATIKA TEKNIK II	3	B	MS--451	TEKNIK PENGECORAN	2	A	45
	MS--113	MENGAMBAR MESIN	4	C	MS--453	TEKNIK PENGELASAN	2	B	
	MS--114	CAD	2	C	MS--462	TEKNIK PENGKONDISIAN UDARA & REFRIGERASI	2	B	
	MS--115	MATEMATIKA TEKNIK I	3	C	MSA-500	TUGAS AKHIR	5	A	
	MS--116	STATIKA STRUKTUR	3	C					
10	MS--117	FISIKA TEKNIK MESIN	3	C	Judul Skripsi :				50
	MS--118	MATERIAL TEKNIK	4	C	MODIFIKASI MATA PISAU MESIN PENEPUNG ATC				
	MS--122	METODE KOMPUTASI	3	C	(ALKALI TREATED COTTONI) DENGAN GARIS MATA POTONG PISAU				
	MS--202	BAHASA INGGRIS II	2	B	PADA ARAH RADIAL				
	MS--211	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	3	B					
15	MS--212	PERPINDAHAN PANAS	4	C	Lulus Program Sarjana Tanggal 2 Februari 2018				55
	MS--213	THERMODINAMIKA	4	C	Jumlah SKS Diperoleh : 144				
	MS--214	KINEMATIKA DAN DINAMIKA	4	C	Indeks Prestasi : 2,43				
	MS--215	PROSES PRODUKSI	4	C					
	MS--216	ELEMEN MESIN I	4	C					
20	MS--217	METALURGI FISIK	4	C					60
	MS--218	TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	B					
	MS--219	KIMIA TERAPAN	2	B					
	MS--221	STATISTIK	2	B					
	MS--222	KEWIRUSAHAAN	3	B					
25	MS--311	ELEMEN MESIN II	4	C					65
	MS--312	INSTRUMENTASI DAN KONTROL	4	C					
	MS--313	MEKANIKA FLUIDA	4	B					
	MS--314	MANAJEMEN PERAWATAN	2	C					
	MS--315	GETARAN MEKANIK	2	C					
30	MS--316	MESIN FLUIDA	4	C					70
	MS--317	TEKNIK KONSERVASI LINGKUNGAN	2	B					
	MS--318	FENOMENA DASAR MESIN	2	B					
	MS--319	TEKNIK OTOMOTIF	2	B					
	MS--321	MANAJEMEN INDUSTRI DAN PROYEK	4	C					
35	MS--322	METROLOGI INDUSTRI	4	C					75
	MS--390	KERJA PRAKTEK	2	A					
	MS--411	CNC	3	C					
	MS--412	MEKATRONIKA	3	C					
	MS--413	PRESTASI MESIN	2	B					
40	MS--414	HIDROLIK DAN PNEUMATIK	3	C					80

Dekan,

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



Bandung, 22 Februari 2018

Rektor,

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