



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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

TRANSKRIP

N.I.M. : 12-2013-015

Nama : ERVAN REMONDY KISMANTARA

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 17 Februari 1995

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK MESIN

Nomor Transkrip : 0165/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

1	MS--101	BAHASA INDONESIA	3	B
	MS--102	AGAMA	3	A
	MS--103	BAHASA INGGRIS I	2	A
	MS--105	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	B
5	MS--112	MATEMATIKA TEKNIK II	3	B
	MS--113	MENGGAHAM MESIN	4	B
	MS--114	CAD	2	B
	MS--115	MATEMATIKA TEKNIK I	3	B
	MS--116	STATIKA STRUKTUR	3	B
10	MS--117	FISIKA TEKNIK MESIN	3	C
	MS--118	MATERIAL TEKNIK	4	B
	MS--122	METODE KOMPUTASI	3	B
	MS--202	BAHASA INGGRIS II	2	A
	MS--211	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	3	B
15	MS--212	PERPINDAHAN PANAS	4	A
	MS--213	THERMODYNAMIKA	4	A
	MS--214	KINEMATIKA DAN DINAMIKA	4	C
	MS--215	PROSES PRODUKSI	4	B
	MS--216	ELEMEN MESIN I	4	A
20	MS--217	METALURGI FISIKA	4	A
	MS--218	TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	C
	MS--219	KIMIA TERAPAN	2	B
	MS--221	STATISTIK	2	A
	MS--222	KEWIRUSAHAAN	3	B
25	MS--311	ELEMEN MESIN II	4	C
	MS--312	INSTRUMENTASI DAN KONTROL	4	C
	MS--313	MEKANIKA FLUIDA	4	C
	MS--314	MANAJEMEN PERAWATAN	2	B
	MS--315	GETARAN MEKANIK	2	D
30	MS--316	MESIN FLUIDA	4	C
	MS--317	TEKNIK KONSERVASI LINGKUNGAN	2	B
	MS--318	FENOMENA DASAR MESIN	2	C
	MS--319	TEKNIK OTOMOTIF	2	C
	MS--321	MANAJEMEN INDUSTRI DAN PROYEK	4	B
35	MS--322	METROLOGI INDUSTRI	4	B
	MS--390	KERJA PRAKTEK	2	A
	MS--411	CNC	3	B
	MS--412	MEKATRONIKA	3	C
	MS--413	PRESTASI MESIN	2	C
40	MS--414	HIDROLIK DAN PNEUMATIK	3	B

MATAKULIAH

SKS

NILAI

	MS--415	PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	4	C
	MS--416	PESAWAT ANGKAT	2	B
	MS--417	PERANCANGAN MESIN	2	B
	MS--419	SISTEM ENERGI THERMAL	4	B
	MS--453	TEKNIK PENGELASAN	2	B
	MS--456	KESELAMATAN KERJA DAN MANAGEMENT RESIKO	2	C
	MS--462	TEKNIK PENGKONDISIAN UDARA & REFRIGERASI	2	C
	MSA-500	TUGAS AKHIR	5	A

Judul Skripsi :

STUDI KELAYAKAN EKONOMI PADA SISTEM

PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BIOMASSA KOTORAN SAPI BERKAPASITAS

100 KW DI PETERNAKAN SAPI

Lulus Program Sarjana Tanggal 2 Februari 2018

Jumlah SKS Diperoleh : 144

Indeks Prestasi : 2,90

Predikat Kelulusan : Memuaskan

Dekan,

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



Bandung, 22 Februari 2018

Rektor,

itenas

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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