

## TRANSKRIP

N.I.M. : 12-2012-144

N a m a : ARDIANSYAH HASIHOLAN MANURUNG

Tempat/Tgl.Lahir : MEDAN, 16 Maret 1994

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK MESIN

Nomor Transkrip: 0565/TA/6.1.12/ITENAS/IX/2018

Nilai

A = 4 Sangat baik B = 3 Baik

C = '2 Cukup D = 1 Kurang

NILAI

D BC BC C

BC AB AB A 45

50

60

65

70

75

E = 0 Gagal

							Shall
		MATAKULIAH	Sks	NILAI		Matakuliah Ski	S
	WG 101	BLULGS TIMOUMATE					
1	MS101	BAHASA INDONESIA	3	В		MSA-210 MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL 3	
		BAHASA INGGRIS I	3	В		MSA-301 PENGENALAN PERANGKAT LUNAK TEKNIK MESIN 3	
	- A	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	В		MSA-307 GETARAN MEKANIK 2	
		MATEMATIKA TEKNIK II	3	С	No.	MSA-401 TEKNOLOGI ENERGI BARU & TERBARUKAN 2	
5		MENGGAMBAR MESIN	4	В		MSA-402 KEWIRAUSAHAAN 2	
	MS114		2	В		MSA-455 PROSES PEMESINAN 3 MSA-468 INSPEKSI UMUR PERALATAN 3	
		MATEMATIKA TEKNIK I	3	C		MSA-468 INSPEKSI UMUR PERALATAN 3 MSA-490 PRAKTIK KERJA 2	
		STATIKA STRUKTUR	3	D		MSA-500 TUGAS AKHIR 5	
		FISIKA TEKNIK MESIN	3	В		MSA-300 TOGAS AKRIK	(0)
10		BAHASA INGGRIS II	2	В		Judul Skripsi :	
		PERPINDAHAN PANAS	4.	C	棴	PEMBUATAN NOSEL TURBIN PELTON SKALA	
	100	THERMODINAMIKA	4	c		LABORATORIUM SEBAGAI PENDUKUNG PEMBELAJARAN	
		KINEMATIKA DAN DINAMIKA	4	c		IMPORTORIUM SEBRURI PENDUKUNG PENBELAURRAN	
		PROSES PRODUKSI	4	c		Lulus Program Sarjana Tanggal 14 September 2018	
15	10000	ELEMEN MESIN I	4	C		Jumlah SKS Diperoleh : 144	
		METALURGI FISIK	4	c	- 県	Indeks Prestasi : 2,55	
		TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	В	Alle	14,33	
	MAN SHEET	KIMIA TERAPAN	2	В			
		STATISTIK	2	c		AMERICAN STREET	
20		ELEMEN MESIN II	4	c			
		INSTRUMENTASI DAN KONTROL	4	В		STATE OF THE PARTY OF THE PARTY.	
		MEKANIKA FLUIDA	4	c		IN PROCESSION AND ADDRESS OF THE PRO	
	MS314	MANAJEMEN PERAWATAN	2	C		THE LANGE BURNEY OF THE PARTY O	
25	MS316	MESIN FLUIDA	4	В	響		
25	MS317	TEKNIK KONSERVASI LINGKUNGAN	2	В	連		
	MS318	FENOMENA DASAR MESIN	2	D			
	MS319	TEKNIK OTOMOTIF	2	С			
	MS321	MANAJEMEN INDUSTRI DAN PROYEK	4	С			
30	MS322	METROLOGI INDUSTRI	. 4	В			
30	MS411	CNC	3	С			
	MS412	MEKATRONIKA	3	C			
	MS413	PRESTASI MESIN	2	В			
٠	MS414	HIDROLIK DAN PNEUMATIK	3	В			
35	MS415	PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	4	С			
	MS417	PERANCANGAN MESIN	2	A			
	MS451	TEKNIK PENGECORAN	2	A			
	MS453	TEKNIK PENGELASAN	2	A			
	MSA-103	PANCASILA	2	C			
40	MSA-111	MATERIAL TEKNIK	3	A			
					11151		-

Dekan,

2)

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



Bandung, 27 September 2018

itonass INSTITUTERNOLOGI NASIONA

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