

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

TRANSKRIP

N.I.M. : 12-2009-056

N a m a : SETIADI

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 22 Maret 1990

Pakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK MESIN

A = 4 Sangat baik

B = 3 Balk C = 2 Cukup D = 1 Kurang E = 0 Gagal

-500000000	MATAKULIAH BAHASA INGGRIS I BAHASA INDONESIA KALKULUS I	Sкs 2 2	NIEAI B
ITM 123 ITM 125 ITM 127 ITM 129	BAHASA INDONESIA KALKULUS I	2	
ITM 125 ITM 127 ITM 129	KALKULUS I	97	В
ITM 127 ITM 129		4	
ITM 129			В
	FISIKA DASAR I	3	В
ITM 131	KIMIA DASAR	2	c
	PENGANTAR TEKNIK MESIN	2	В
ITM 133	MENGGAMBAR TEKNIK	2	В
ITM 135	PRAKTIKUM MENGGAMBAR TEKNIK	1	A
ITM 137	PRAKTIKUM FISIKA DASAR I	1	С
ITM 142	BAHASA INGGRIS II	2	В
ITM 144	KALKULUS II	4	В
ITM 146	FISIKA DASAR II	3	В
ITM 148	STATIKA STRUKTUR	3	С
ITM 150	MATERIAL TEKNIK	3	C
ITM 152	MENGGAMBAR MESIN	2	В
ITM 156	PRAKTIKUM FISIKA DASAR II	1	c
ITM 221	PENDIDIKAN PANCASILA	2	A
ITM 223	MATEMATIKA TEKNIK I	3	A
ITM 225	TERMODINAMIKA I	3	С
ITM 227	MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	3	C
ITM 229	TEKNIK KOMUNIKASI	2	C
ITM 231	METALURGI FISIK	3	A
ITM 233	PROSES PRODUKSI I	3	C
ITM 235	PRAKTIKUM MATERIAL TEKNIK	1	c
ITM 242	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	A
ITM 244	MATEMATIKA TEKNIK II	3	A
ITM 246	TERMODINAMIKA II	2	C
ITM 248	MEKANIKA FLUIDA I	3	В
ITM 250	KINEMATIKA	2	В
ITM 252	ELEMEN MESIN I	3	C
ITM 254	PROSES PRODUKSI II	3	C
ITM 256	PRAKTIKUM PROSES PRODUKSI	1	c
ITM 325	DINAMIKA TEKNIK	2	В
ITM 327	ELEMEN MESIN II	3	c
ITM 331	TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	В
ITM 333	METROLOGI INDUSTRI	2	В
ITM 346	MESIN MESIN FLUIDA	3	В
MS- 102	AGAMA	3	В
MS- 212	PERPINDAHAN PANAS	4	С
MS- 312	INSTRUMENTASI DAN KONTROL	4	В
	ITM 142 ITM 144 ITM 146 ITM 148 ITM 150 ITM 152 ITM 156 ITM 221 ITM 223 ITM 225 ITM 227 ITM 233 ITM 235 ITM 244 ITM 246 ITM 246 ITM 250 ITM 250 ITM 255 ITM 255 ITM 255 ITM 327 ITM 331 ITM 331 ITM 333 ITM 346 MS- 102 MS- 212	ITM 142 BAHASA INGGRIS II ITM 144 KALKULUS II ITM 146 PISIKA DASAR II ITM 148 STATIKA STRUKTUR ITM 150 MATERIAL TEKNIK ITM 152 MENGGAMBAR MESIN ITM 156 PRAKTIKUM PISIKA DASAR II ITM 221 PENDIDIKAN PANCASILA ITM 223 MATEMATIKA TEKNIK I ITM 225 TERMODINAMIKA I ITM 227 MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL ITM 231 METALURGI FISIK ITM 233 PROSES PRODUKSI I ITM 235 PRAKTIKUM MATERIAL TEKNIK ITM 242 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN ITM 244 MATEMATIKA TEKNIK II ITM 246 TERMODINAMIKA II ITM 248 MEKANIKA FLUIDA I ITM 250 KINEMATIKA ITM 250 KINEMATIKA ITM 251 PROSES PRODUKSI II ITM 252 ELEMEN MESIN I ITM 254 PROSES PRODUKSI II ITM 255 DINAMIKA TEKNIK ITM 327 ELEMEN MESIN II ITM 331 TEKNIK TENAGA LISTRIK ITM 346 MESIN MESIN FLUIDA MS- 102 AGAMA MS- 212 PERPINDAHAN PANAS	ITM 142 BAHASA INGGRIS II 2 ITM 144 KALKULUS II 4 ITM 146 PISIKA DASAR II 3 ITM 148 STATIKA STRUKTUR 3 ITM 150 NATERIAL TEKNIK 3 ITM 151 MENGGAMBAR MESIN 2 ITM 156 PRAKTIKUM PISIKA DASAR II 1 ITM 221 PENDIDIKAN PANCASILA 2 ITM 223 MATEMATIKA TEKNIK I 3 ITM 225 TERMODINAMIKA I 3 ITM 227 MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL 3 ITM 231 METALURGI FISIK 3 ITM 233 PROSES PRODUKSI I 3 ITM 233 PROSES PRODUKSI I 3 ITM 242 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN 2 ITM 244 MATEMATIKA TEKNIK II 3 ITM 246 TERMODINAMIKA II 2 ITM 248 MEKANIKA FLUIDA I 3 ITM 250 KINEMATIKA 2 ITM 254 PROSES PRODUKSI II 3 ITM 325 DINAMIKA TEKNIK 2 ITM 326 PRAKTIKUM PROSES PRODUKSI 1

	MATAKULIAH	Sks	NILAI	
MS- 314	MANAJEMEN PERAWATAN	2	В	4
MS- 315	GETARAN MEKANIK	2	C	K
MS- 317	TEKNIK KONSERVASI LINGKUNGAN	2	В	
MS- 318	FENOMENA DASAR MESIN	2	С	T.
MS- 319	TEKNIK OTOMOTIF	2	В	4
MS- 321	MANAJEMEN INDUSTRI DAN PROYEK	4	С	li
MS- 390	KERJA PRAKTEK	2	В	B
MS- 411	CNC	3	В	W
MS- 412	MEKATRONIKA	3	c	E
MS- 413	PRESTASI MESIN	2	В	100
MS- 415	PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	4	A	
MS- 417	PERANCANGAN MESIN	2	C	W
MS- 419	SISTEM ENERGI THERMAL	4	В	13
MS- 451	TEKNIK PENGECORAN	2	A	H
MS- 453	TEKNIK PENGELASAN	2	A	45
MS- 456	KESELAMATAN KERJA DAN MANAGEMENT RESIKO	2	c	
MS- 500	TUGAS AKHIR	5	A	H
	rjana Tanggal 17 Januari 2014 KS Diperoleh : 144			6
Indeks P	restasi : 2,82			1
Predikat	Kelulusan : Sangat Memuaskan			
				6
				Salles
				7
				Service
			8	
				7
	1			

Judul Skripsi :

PERANCANGAN DAN PENGUJIAN SISTEM HIDROLIK TRACER DENGAN UMPAN BALIK MEKANIKAL

5 Februari 2014