



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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

TRANSKRIP

N.I.M. : 12-2014-053

Nama : YUSUF NURHARSONO

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 8 Mei 1996

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK MESIN

Nomor Transkrip : 1017/TA/6.1.12/ITENAS/VIII/2019

Nilai
 A = 4,00 Sangat baik
 AB = 3,50 Antara sangat baik dan baik
 B = 3,00 Baik
 BC = 2,50 Cukup baik
 C = 2,00 Cukup
 D = 1,00 Kurang
 E = 0 Gagah

MATAKULIAH	SKS	NILAI
MS--101 BAHASA INDONESIA	3	C
MS--102 AGAMA	3	B
MS--103 BAHASA INGGRIS I	2	B
MS--105 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	B
MS--112 MATEMATIKA TEKNIK II	3	B
MS--113 MENGGAMBAR MESIN	4	A
MS--114 CAD	2	B
MS--115 MATEMATIKA TEKNIK I	3	A
MS--117 FISIKA TEKNIK MESIN	3	A
MS--122 METODE KOMPUTASI	3	A
MS--202 BAHASA INGGRIS II	2	A
MS--211 MEKANIKA KEKUATAN MATERIAL	3	C
MS--212 PERPINDAHAN PANAS	4	B
MS--213 THERMODINAMIKA	4	C
MS--214 KINEMATIKA DAN DINAMIKA	4	C
MS--215 PROSES PRODUKSI	4	C
MS--216 ELEMEN MESIN I	4	C
MS--217 METALURGI FISIK	4	B
MS--218 TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	B
MS--219 KIMIA TERAPAN	2	A
MS--311 ELEMEN MESIN II	4	C
MS--312 INSTRUMENTASI DAN KONTROL	4	C
MS--313 MEKANIKA FLUIDA	4	B
MS--314 MANAJEMEN PERAWATAN	2	B
MS--317 TEKNIK KONSERVASI LINGKUNGAN	2	B
MS--318 FENOMENA DASAR MESIN	2	C
MS--319 TEKNIK OTOMOTIF	2	A
MS--321 MANAJEMEN INDUSTRI DAN PROYEK	4	B
MS--322 METROLOGI INDUSTRI	4	B
MS--411 CNC	3	A
MS--414 HIDROLIK DAN PNEUMATIK	3	B
MSA-111 MATERIAL TEKNIK	3	AB
MSA-204 STATISTIKA & PROBABILITAS	2	A
MSA-207 STATIKA STRUKTUR	3	B
MSA-215 PENGUJIAN MATERIAL TEKNIK	1	AB
MSA-301 PENGENALAN PERANGKAT LUNAK TEKNIK MESIN	3	AB
MSA-304 MESIN FLUIDA	3	B
MSA-307 GETARAN MEKANIK	2	A
MSA-310 TEKNIK PENGATURAN	2	B
MSA-311 PEMILIHAN BAHAN DAN PROSES	2	B

MATAKULIAH	SKS	NILAI
MSA-401 TEKNOLOGI ENERGI BARU & TERBARUKAN	2	A
MSA-402 KEWIRAUSAHAAN	2	B
MSA-403 PERANCANGAN SISTEM MEKANIKAL	2	AB
MSA-405 MEKATRONIKA	2	C
MSA-411 PRESTASI MESIN	1	BC
MSA-452 PROSES PENGECORAN	3	A
MSA-453 PROSES PENGELASAN	3	A
MSA-466 TEKNOLOGI DRONE	3	A
MSA-490 PRAKTIK KERJA	2	A
MSA-499 APLIKASI TEKNIK MESIN PADA MASYARAKAT	2	B
MSA-500 TUGAS AKHIR	5	A

Judul Skripsi :

PERANCANGAN MEKANISME GERAK CORNER SHOT
UNTUK PISTOL GLOCK G-19

Lulus Program Sarjana Tanggal 30 Agustus 2019

Jumlah SKS Diperoleh : 144

Indeks Prestasi : 3,10

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan,

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



Bandung, 24 September 2019

Rektor,



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