



SAID ESA RAMADHAN



saidesaramadhan@gmail.com



0821-1962-0143



@saidrama



@saiderama



Jl. Suplier I No. 66-68 RT/RW
05/05, Kel. Rancaekek Kencana,
Kec. Rancaekek, Kab. Bandung,
40394



in/saiderama10

INDUSTRIAL ENGINEER



DATA DIRI

TTL : Bandung, 10 Januari 1997
Jenis Kelamin : Pria
Agama : Islam
Tinggi Badan : 175 cm
Berat Badan : 76 kg
Status : Lajang
IPK : 3,36
Hobi : Menonton, Desain, Futsal,
Basket, Fotografi, Gaming



KEORGANISASIAN

- IT SMA Negeri 16 Bandung
2011-2013, Ketua Divisi Web Desain dan Social Network
- HMTI ITENAS
2014-2019, Anggota
- LABORATORIUM ALAT UKUR DAN ALAT BANTU
2017-2019, Asisten Laboratorium Alat Bantu Manufaktur dan Sistem Inspeksi
- LABORATORIUM ALAT UKUR DAN ALAT BANTU
2017, Asisten Laboratorium Dasar Perancangan Teknik Industri



PENDIDIKAN



SMP NEGERI 4 BANDUNG
2008-2011



SMA NEGERI 16 BANDUNG
2011-2014



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2014-2019, S1 Teknik Industri



PENGALAMAN KERJA

- PT. GISTEX GARMEN INDONESIA
Juli 2020 - Sekarang, PPIC Staff



KEAHLIAN DAN KETERAMPILAN

Microsoft Office



AutoCAD



SolidWorks



Mastercam



Adobe Photoshop



Adobe Premiere Pro



Adobe Illustrator



Adobe After Effects



BAHASA

Indonesia



Inggris





INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

SK Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

menyatakan bahwa

SAID ESA RAMADHAN
(13-2014-124)

Lahir di Bandung, pada tanggal 10 Januari 1997

Telah memenuhi semua persyaratan dan dinyatakan lulus program pendidikan Sarjana tanggal 15 Januari 2019
Pada Program Studi **TEKNIK INDUSTRI**

(Status BERAKREDITASI berdasarkan Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional
Nomor: 2470/SK/BAN-PT/AKRED/S/X/2016 tanggal 20 Oktober 2016)

Kepadanya diberikan gelar

SARJANA TEKNIK (S.T.)

Beserta semua hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut

Diterbitkan di Bandung, pada tanggal 15 Januari 2019

Dekan,
Fakultas Teknologi Industri

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



Rektor,

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



N.I.M. : 13-2014-124

N a m a : SAID ESA RAMADHAN

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 10 Januari 1997

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

Nomor Transkrip : 0008/TA/6.1.13/ITENAS/I/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 Gagal

| MATAKULIAH | SKS | NILAI |
|--|-----|-------|
| TI--101 MATEMATIKA I | 3 | C |
| TI--102 MATEMATIKA II | 3 | B |
| TI--103 FISIKA DASAR I | 3 | B |
| TI--104 FISIKA DASAR II | 3 | A |
| TI--105 BAHASA INGGRIS I | 2 | A |
| TI--106 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN | 3 | A |
| TI--111 KIMIA DASAR | 2 | A |
| TI--112 KIMIA TERAPAN | 2 | C |
| TI--113 PENGETAHUAN LINGKUNGAN | 2 | B |
| TI--114 DASAR TEKNOLOGI INFORMASI | 2 | A |
| TI--115 PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI | 3 | B |
| TI--116 DASAR PERANCANGAN TEKNIK | 4 | B |
| TI--117 PENGANTAR ILMU EKONOMI | 2 | B |
| TI--201 BAHASA INDONESIA | 3 | A |
| TI--202 BAHASA INGGRIS II | 2 | A |
| TI--211 MATRIKS DAN RUANG VEKTOR | 3 | A |
| TI--212 MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK | 3 | B |
| TI--213 PROSES MANUFAKTUR I | 4 | A |
| TI--214 PROSES MANUFAKTUR II | 3 | B |
| TI--215 TEORI PROBABILITAS | 2 | A |
| TI--216 STATISTIKA INDUSTRI | 4 | A |
| TI--217 MEKATRONIKA | 3 | B |
| TI--218 REKAYASA SISTEM KERJA I | 3 | A |
| TI--219 LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER | 3 | A |
| TI--220 RISET OPERASI I | 3 | B |
| TI--221 PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS | 2 | A |
| TI--311 PERANCANGAN ALAT BANTU MANUFAKTUR | 3 | A |
| TI--312 OTOMASI INDUSTRI | 3 | A |
| TI--313 PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI I | 3 | A |
| TI--314 PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI II | 4 | B |
| TI--315 REKAYASA SISTEM KERJA | 3 | B |
| TI--316 MANAJEMEN PROYEK | 2 | C |
| TI--317 RISET OPERASI II | 3 | B |
| TI--318 PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK | 3 | A |
| TI--319 SISTEM INFORMASI | 3 | B |
| TI--320 AKUNTANSI BIAYA | 2 | C |
| TI--321 PENGENDALIAN KUALITAS | 3 | B |
| TI--323 EKONOMI TEKNIK | 2 | B |
| TI--352 SISTEM LOGISTIK | 3 | B |
| TI--402 PENDIDIKAN AGAMA | 3 | B |

| MATAKULIAH | SKS | NILAI |
|--|-----|-------|
| TI--452 MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA | 2 | A |
| TI--474 MANAJEMEN DAN REKAYASA KUALITAS | 3 | B |
| TIA-307 PEMODELAN SISTEM | 2 | AB |
| TIA-310 METODOLOGI PENELITIAN | 2 | B |
| TIA-313 KEWIRAUSAHAAN | 2 | AB |
| TIA-401 PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS | 4 | AB |
| TIA-405 SIMULASI SISTEM | 3 | B |
| TIA-409 ANALISIS JARINGAN | 3 | C |
| TIA-490 PRAKTIK KERJA | 2 | AB |
| TIA-499 PERENCANAAN SISTEM BISNIS | 4 | A |
| TIA-500 TUGAS AKHIR | 6 | AB |

Judul Skripsi :

USULAN PENETAPAN HARGA JUAL SEPATU T
MODEL PARTY MENGGUNAKAN METODE MARKUP PRICING

Lulus Program Sarjana Tanggal 15 Januari 2019

Jumlah SKS Diperoleh : 145

Indeks Prestasi : 3,36

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan,

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



Bandung, 21 Maret 2019

Rektor,

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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