

Lulusan Universitas Negeri Surabaya

- [Home](#)
- [Wisudawan Unesa 2008](#)
- [S1 Pendidikan Teknik Elektro](#)

BIODATA



Nama *Name* : M SUN AN HANDIRI
NIM *Student ID* : 025514025
No Ijasah *Serial Number* : 13.00362.08
Program Studi *Study Program* : S1 Pendidikan Teknik Elektro
Tanggal Lulus *Graduation Date* : 3 Juni, 2017
IP *Grade Point* : 2.94
SKS *Total Credit* : 145

Judul T.A / Skripsi / Tesis / Disertasi : PELAKSANAAN KURIKULUM MUATAN LOKAL BERBASIS KEUNGGULAN LOKAL DI SMKN 2 BATU

Thesis Title :

Mata Kuliah	Course	SKS Credit
Matakuliah Pengembangan Kepribadian Inti <i>Core Personality Development Courses</i>		
Pendidikan Pancasila	<i>Pancasila</i>	2
Pendidikan Kewarganegaraan	<i>Citizenship Education</i>	2
Pendidikan Agama Islam	<i>Religion</i>	2
Matakuliah Pengembangan Kepribadian Institusional <i>Institutional Personality Development Courses</i>		
Filsafat Ilmu	<i>Philosophy of Sciences</i>	2
Psikologi Pendidikan	<i>Educational Psychology</i>	4
Bahasa Indonesia	<i>Indonesian</i>	2
Matakuliah Keahlian Berkarya <i>Working Skill Courses</i>		
Bahasa Inggris I	<i>English I</i>	2
Bahasa Inggris II	<i>English II</i>	2
Dasar-Dasar Kependidikan	<i>Sociology of Family</i>	4
Perencanaan Pengajaran	<i>Teaching Design</i>	3
Kajian Kurikulum SMK	<i>Analysis Of Vocational Of High School Curriculum</i>	2
Aplikasi Komputer	<i>Applications</i>	2
Statistika	<i>Statistics</i>	2
Matakuliah Keilmuan dan Ketrampilan <i>Subject Matter and Skill Courses</i>		
Matematika I	<i>Mathematics I</i>	3
Fisika I	<i>Physics I</i>	3
Praktikum Dasar Listrik	<i>Practical Electric Basics</i>	2
Bahan Listrik	<i>Electrical Materials</i>	2
Dasar Pemrograman	<i>Basics Programming</i>	2
Rangkaian Listrik I	<i>Electrical Circuit I</i>	3
Matematika II	<i>Mathematics II</i>	3
Fisika II	<i>Physics II</i>	3
Matematika III	<i>Mathematics III</i>	3
Rangkaian Listrik II	<i>Electrical Circuit II</i>	3
Rangkaian Elektronika	<i>Electronics Circuit</i>	3
Evaluasi Pengajaran	<i>Teaching Evaluation</i>	2
Pengukuran Listrik	<i>Electrical Measurement</i>	3
Fisika III	<i>Physics III</i>	2
Teori Medan I	<i>Electromagnetic Theory I</i>	3
Bahan Elektronika	<i>Electronic Materials</i>	2
Rangkaian Elektronika II	<i>Electronics Circuit II</i>	3
Pengukuran Elektronika	<i>Electronics Measurement</i>	2
Elektronika Digital	<i>Digital Electronics</i>	2
Teknik Radio	<i>Radio Technique</i>	3
Sistem Telekomunikasi	<i>Telecommunication System</i>	2
Saluran Transmisi	<i>Transmission Line</i>	2
Strategi Belajar Mengajar	<i>Instructional Strategy</i>	2

Teknik Pulsa	<i>Pulse Technique</i>	2			
Kewirausahaan	<i>Entrepreneurship</i>	2			
Antena dan Propagasi Gel.	<i>Antennas and Wave Propagation</i>	2			
Tek Laser & Fiber Optik	<i>Laser Techniques And Fiber Optic</i>	2			
Metode Penelitian	<i>Research Methodology</i>	3			
Microwave	<i>Microwave</i>	2			
Pengolahan Sinyal Digital	<i>Digital Signal Processing</i>	2			
Teknik Switching	<i>Switching Techniques</i>	2			
Teknik Audio & Video	<i>Video And Audio Technique</i>	3			
Bengkel Elektronika	<i>Electronics Workshop</i>	2			
Sistem Microprocessor	<i>Microprocessor System</i>	3			
Komunikasi data	<i>Data Communication</i>	2			
Radar dan Navigasi	<i>Radar and Navigation</i>	2			
Sistem Adaptive	<i>Adaptive System</i>	2			
Kecerdasan Tiruan	<i>Artificial Intelligence</i>	2			
Matakuliah Perilaku Berkarya <i>Working Experience Courses</i>					
Dasar Komputer	<i>Computer Basic</i>	2			
PPL I	<i>Teaching Practicum I</i>	2			
PPL II	<i>Teaching Practicum II</i>	2			
Manajemen Industri	<i>Industrial Management</i>	2			
Skripsi	<i>Thesis</i>	6			
Matakuliah Berkehidupan Bermasyarakat <i>Social Life Skill Courses</i>					
Praktek Kerja Lapangan (PKL)	<i>Internship</i>	2			
Pend. Jasmani dan Olahraga	<i>Sports Education</i>	2			
Menggambar Tek. Elektronika	<i>Electronics Drawing</i>	2			
Rangkaian Elektronika Komunika	<i>Electronic Communication Circuits</i>	3			
Semester		IPS	SKS	IPK	SKS TT
2002/2003 Gasal		2.72	18	2.72	18
2002/2003 Genap		3.00	19	2.86	37
2003/2004 Gasal		2.84	19	2.86	56
2003/2004 Genap		2.90	20	2.87	76
2004/2005 Gasal		2.81	21	2.86	97
2004/2005 Genap		3.14	21	2.91	118
2005/2006 Gasal		3.33	9	2.94	127
2005/2006 Genap		3.00	8	2.94	135
2006/2007 Gasal		3.00	4	2.94	139
2006/2007 Genap		3.00	6	2.94	145

***Keterangan:**

Apabila ada perbedaan dengan data di laman forlap.dikti.go.id maka data di laman ini adalah acuan utama.