

Lulusan Universitas Negeri Surabaya

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

BIODATA



Nama *Name* : ARIES CHATUR DHARMAWAN
NIM *Student ID* : 035514201
No Ijasah *Serial Number* : 13.01388.08
Program Studi *Study Program* : S1 Pendidikan Teknik Elektro
Tanggal Lulus *Graduation Date* : 7 Juni, 2017
IP *Grade Point* : 3.01
SKS *Total Credit* : 144

Judul T.A / Skripsi / Tesis / Disertasi : PENGEMBANGAN MODUL APLIKASI KOMPUTER PADA MATA DIKLAT MENGUASAI ELEKTRONIKA DIGITAL DAN KOMPUTER DI SMK DWIJA BHAKTI 2 JOMBANG

Thesis Title :

Mata Kuliah	Course	SKS Credit
Matakuliah Pengembangan Kepribadian Inti <i>Core Personality Development Courses</i>		
Pendidikan Pancasila	<i>Pancasila</i>	2
Pendidikan Agama Islam	<i>Religion</i>	2
Pendidikan Kewarganegaraan	<i>Citizenship Education</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
Dasar-Dasar Pendidikan	<i>Sociology of Family</i>	4
Bahasa Inggris II	<i>English II</i>	2
Perencanaan Pengajaran	<i>Teaching Design</i>	3
Statistika	<i>Statistics</i>	2
Kajian Kurikulum SMK	<i>Analysis Of Vocational Of High School Curriculum</i>	2
Aplikasi Komputer	<i>Applications</i>	2
Matakuliah Keilmuan dan Ketrampilan <i>Subject Matter and Skill Courses</i>		
Praktikum Dasar Listrik	<i>Practical Electric Basics</i>	2
Matematika I	<i>Mathematics I</i>	3
Bahan Listrik	<i>Electrical Materials</i>	2
Dasar Pemrograman	<i>Basics Programming</i>	2
Fisika I	<i>Physics I</i>	3
Matematika II	<i>Mathematics II</i>	3
Rangkaian Listrik I	<i>Electrical Circuit I</i>	3
Fisika II	<i>Physics II</i>	3
Teori Medan I	<i>Electromagnetic Field Theory I</i>	3
Rangkaian Elektronika I	<i>Electronics Circuit I</i>	3
Pengantar Elektro Teknik	<i>Introduction of Electric Techniques</i>	2
Pengukuran Listrik	<i>Electrical Measurement</i>	3
Rangkaian Listrik II	<i>Electrical Circuit II</i>	3
Evaluasi Pengajaran	<i>Teaching Evaluation</i>	2
Fisika III	<i>Physics III</i>	2
Rangkaian Elektronika II	<i>Electronics Circuit II</i>	3
Microwave	<i>Microwave</i>	2
Radar dan Navigasi	<i>Radar and Navigation</i>	2
Elektronika Digital	<i>Digital Electronics</i>	2
Pengukuran Elektronika	<i>Electronics Measurement</i>	2
Komunikasi data	<i>Data Communication</i>	2
Teknik Radio	<i>Radio Technique</i>	3
Saluran Transmisi	<i>Transmission Line</i>	2
Strategi Belajar Mengajar	<i>Instructional Strategy</i>	2

Bengkel Elektronika	<i>Electronics Workshop</i>	2			
Sistem Telekomunikasi	<i>Telecommunication System</i>	2			
Antena dan Propagasi Gel.	<i>Antennas and Wave Propagation</i>	2			
Teknik Pulsa	<i>Pulsa Technique</i>	2			
Tek Laser & Fiber Optik	<i>Laser Techniques And Fiber Optic</i>	2			
Teknik Audio & Video	<i>Video And Audio Technique</i>	3			
Metode Penelitian	<i>Research Methodology</i>	3			
Teknik Switching	<i>Switching Techniques</i>	2			
Bahan Elektronika	<i>Electronic Materials</i>	2			
Kecerdasan Tiruan	<i>Artificial Intelligence</i>	2			
Kewirausahaan	<i>Enterpreneurship</i>	2			
Sistem Microprocessor	<i>Microprocessor System</i>	3			
Pengolahan Sinyal Digital	<i>Digital Signal Processing</i>	2			
Sistem Adaptive	<i>Adaptive System</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			
Manajemen Industri	<i>Industrial Management</i>	2			
PPL II	<i>Teaching Practicum II</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			
Rangk Elektronika Komunikasi	<i>Electronic Circuit Communication</i>	3			
Semester		IPS	SKS	IPK	SKS TT
2003/2004 Gasal		2.78	18	2.78	18
2003/2004 Genap		3.18	17	2.97	35
2004/2005 Gasal		2.83	18	2.92	53
2004/2005 Genap		3.11	18	2.97	71
2005/2006 Gasal		3.00	25	2.98	96
2005/2006 Genap		3.11	19	3.00	115
2006/2007 Gasal		3.15	13	3.02	128
2006/2007 Genap		3.00	16	3.01	144

***Keterangan:**

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