

Lulusan Universitas Negeri Surabaya

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

BIODATA



Nama *Name* : RUDI HARIYANTO
NIM *Student ID* : 035534050
No Ijasah *Serial Number* : 13.01465.08
Program Studi *Study Program* : S1 Pendidikan Teknik Bangunan
Tanggal Lulus *Graduation Date* : 5 Juni, 2017
IP *Grade Point* : 2.99
SKS *Total Credit* : 144

Judul T.A / Skripsi / Tesis / Disertasi : PENGARUH AGREGAT LUMPUR LAPINDO DI DESA SIRING KABUPATEN SIDOARJO SEBAGAI BAHAN BAKU TAMBAHAN PADA PEMBUATAN GENTENG KERAMIK BERGLASIR YANG BERSTANDAR SNI 03-2134-1996

Thesis Title : PENGARUH AGREGAT LUMPUR LAPINDO DI DESA SIRING KABUPATEN SIDOARJO SEBAGAI BAHAN BAKU TAMBAHAN PADA PEMBUATAN GENTENG KERAMIK BERGLAZIR YANG BERSTANDAR SNI 03-2134-1996

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>		
Ilmu Budaya Dasar (IBD)	<i>Basic Cultural Science</i>	2
Bahasa Indonesia	<i>Indonesian</i>	2
Psikologi Pendidikan	<i>Educational Psychology</i>	4
Matakuliah Keahlian Berkarya <i>Working Skill Courses</i>		
Praktek Konstruksi Dasar I		2
Praktek Konstruksi Dasar II		2
Dasar-Dasar Pendidikan	<i>Sociology of Family</i>	4
Struktur Bangunan I	<i>Building Structures I</i>	2
Irigasi I & Bangunan Air I		3
Struktur Beton I	<i>Concrete Structures I</i>	3
Mekanika Rekayasa III	<i>Engineering Mechanics III</i>	3
Ilmu Ukur Tanah II	<i>Surveying II</i>	3
Jalan Raya & KA	<i>Railway & Highway</i>	3
Bahasa Inggris I	<i>English I</i>	2
Perencanaan Pengajaran	<i>Teaching Design</i>	2
Aplikasi Komputer	<i>Applications</i>	2
PTM & Alat Berat	<i>PTM & Heavy Equipment</i>	2
Struktur Beton II	<i>Concrete Structures II</i>	3
Instalasi Bangunan	<i>Building Instalation</i>	2
Teknik Gempa	<i>Erthquake Engineering</i>	2
Menggbr Bang Umum I		2
Fisika Terapan	<i>Applied Physics</i>	2
Menggbr Bang Umum II		2
Struktur Kayu	<i>Timber Engineering</i>	2
Metodologi Penelitian	<i>Research Methodology</i>	2
Metode Eksperimen Struktur	<i>Experimental Structure Methods</i>	2
Struktur Baja	<i>Steel Structure</i>	3
Manajemen Konstruksi II	<i>Contruction Management II</i>	2
Tugas Merenc. Konst. Beton		2
Pelabuhan & Lap Terbang	<i>Airport Engineering</i>	2
Sistem Transportasi	<i>Transportation System</i>	2
Praktek Konstruksi Dasar III		2
Bahasa Inggris II	<i>English II</i>	2

Matakuliah Keilmuan dan Ketrampilan <i>Subject Matter and Skill Courses</i>				
Menggambar Teknik	<i>Engineering Drawing</i>			2
Matematika Terapan I	<i>Applied Mathematics I</i>			3
Mekanika Tanah I	<i>Soil Mechanics I</i>			3
Teknologi Beton	<i>Concrete Technology</i>			2
Mekanika Rekayasa I	<i>Engineering Mechanics I</i>			3
Statistik & Probabilitas	<i>Statistic and Probability</i>			2
Matematika Terapan II	<i>Applied Mathematics II</i>			3
Mekanika Tanah II	<i>Soil Mechanics II</i>			3
Ilmu Ukur Tanah I	<i>Land Surveying I</i>			3
Rekayasa Pondasi	<i>Foundation</i>			3
Struktur Bangunan II	<i>Building Structures II</i>			3
Kewirausahaan	<i>Enterpreneurship</i>			2
Bahan,Perkakas & Lab bahan				2
Mekanika Rekayasa IV				2
Evaluasi Pengajaran	<i>Teaching Evaluation*</i>			2
Manajemen Konstruksi I	<i>Construction Management I</i>			2
T.Penyehatan Lingkungan				2
Tugas Merencana Konst.Baja				2
Mekanika Rekayasa II	<i>Engineering Mechanics II</i>			3
Matakuliah Perilaku Berkarya <i>Working Experience Courses</i>				
Interaksi Belajar Mengajar	<i>Teaching and Learning Interactions</i>			2
PPL I	<i>Teaching Practicum I</i>			2
PPL II	<i>Teaching Practicum II</i>			2
Skripsi	<i>Thesis</i>			6
Matakuliah Berkehidupan Bermasyarakat <i>Social Life Skill Courses</i>				
PKL	<i>Internship</i>			2
Pend. Jasmani dan Olahraga	<i>Sports Education</i>			2
Semester	IPS	SKS	IPK	SKS TT
2003/2004 Gasal	3.05	21	3.05	21
2003/2004 Genap	2.95	20	3.00	41
2004/2005 Gasal	2.79	14	2.95	55
2004/2005 Genap	3.05	21	2.97	76
2005/2006 Gasal	2.64	22	2.90	98
2005/2006 Genap	2.83	12	2.89	110
2006/2007 Gasal	2.78	9	2.88	119
2006/2007 Genap	3.17	12	2.91	131
2007/2008 Gasal	4.00	2	2.92	133
2007/2008 Genap	3.73	11	2.99	144

***Keterangan:**

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