

Lulusan Universitas Negeri Surabaya

- [Home](#)
- [Wisudawan Unesa 2012](#)
- [S1 Pendidikan Matematika](#)

BIODATA



Nama *Name* : AGNES DYAH ROHYANAWATI KASTAR
NIM *Student ID* : 083174209
No Ijasah *Serial Number* : 13.02433.12
Program Studi *Study Program* : S1 Pendidikan Matematika
Tanggal Lulus *Graduation Date* : 30 Juni, 2017
IP *Grade Point* : 3.11
SKS *Total Credit* : 149

Judul T.A / Skripsi / Tesis / Disertasi : PENERAPAN PEMBELAJARAN KREATIF MODEL TREFFINGER PADA MATERI KELILING DAN LUAS JAJARGENJANG DI KELAS VII E SMP NEGERI 1 DRIYOREJO GRESIK

Thesis Title : PENERAPAN PEMBELAJARAN KREATIF MODEL TREFFINGER PADA MATERI KELILING DAN LUAS JAJARGENJANG DI KELAS VII E SMP NEGERI 1 DRIYOREJO GRESIK

Mata Kuliah	Course	SKS Credit
Matakuliah Pengembangan Kepribadian Inti <i>Core Personality Development Courses</i>		
Pendidikan Pancasila	<i>State Ideology Education</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>		
Teori Belajar	<i>Learning Theories</i>	3
Ilmu Sosial & Budaya Dasar (ISBD)	<i>Basic Social & Cultural Science</i>	2
Bahasa Indonesia	<i>Bahasa Indonesia</i>	2
Matakuliah Keahlian Berkarya <i>Working Skill Courses</i>		
Bahasa Inggris I	<i>English I</i>	2
Aplikasi Komputer	<i>Computer Applied</i>	2
Matematika Sekolah I	<i>School Mathematics 1</i>	3
Bahasa Inggris II	<i>English II</i>	2
Matakuliah Keilmuan dan Ketrampilan <i>Subject Matter and Skill Courses</i>		
Perkembangan Peserta Didik	<i>Learner Development</i>	3
Biologi Umum	<i>General Biology</i>	3
Fisika Dasar I	<i>Basic Physic</i>	3
Kimia Dasar I	<i>Basic Chemistry</i>	3
Pengantar Dasar Matematika	<i>Foundations of Mathematics</i>	3
Pengetahuan Lingkungan	<i>Environmental Sciences</i>	3
Kimia Dasar II	<i>Basic Chemistry II</i>	3
Fisika Dasar II	<i>Basic Physics 2</i>	3
Geometri	<i>Geometry</i>	3
Kalkulus II	<i>Calculus II</i>	3
MKPBM I	<i>Teaching and Learning Process I</i>	4
Aljabar Linier Elementer	<i>Elementary Linear Algebra</i>	3
Metode Statistik	<i>Statistic Method</i>	4
Geometri Analitika	<i>Analytical Geometry</i>	3
Asesmen	<i>Assessment</i>	4
Matematika Sekolah II	<i>School Mathematics 2</i>	3
Program Linear	<i>Linear Programming</i>	3
MKPBM II	<i>Teaching and Learning Process II</i>	4
MKPBM III	<i>Teaching and Learning Process III</i>	4
Matematika Kejuruan	<i>Vocational Mathematics</i>	2
Metode Numerik	<i>Numerical Methods</i>	3
Analisa Real I	<i>Real Analysis I</i>	3
Pemrograman Visual	<i>Visual Programing</i>	3
Aljabar Abstrak I	<i>Abstract Algebra I</i>	3
Kalkulus Peubah Banyak	<i>Multivariable Calculus</i>	4
Media Pembelajaran (*)	<i>Instructional Media Development</i>	3

Aljabar Abstrak II (*)	<i>Abstract Algebra II</i>	3		
Statistik Matematika I	<i>Mathematical Statistics 1</i>	3		
Kewirausahaan	<i>Entrepreneurship</i>	2		
Kalkulus I	<i>Calculus I</i>	3		
Teori Bilangan	<i>Number Theories</i>	2		
Teori Graf	<i>Graph Theory</i>	3		
Matematika Diskrit	<i>Discrete Mathematics</i>	3		
Statistik Matematika II (*)	<i>Mathematical Statistics II</i>	3		
Matakuliah Perilaku Berkarya <i>Working Experience Courses</i>				
PPL I	<i>Teaching Practicum I</i>	2		
Skripsi	<i>Thesis</i>	6		
Pend. Jasmani dan Olahraga	<i>Physical Education and Sports</i>	2		
Penelitian Pendidikan Matematika	<i>Research on Mathematics Education</i>	3		
Psikologi Pembelj. Matematika		2		
Persamaan Defferensial Biasa	<i>Ordinary Differential Equation</i>	3		
Program Pengelolaan Pembelajaran	<i>Learning Management Program</i>	2		
Seminar Pend. Matematika	<i>Mathematics Education Seminar</i>	2		
Semester	IPS	SKS	IPK	SKS TT
2008/2009 Gasal	3.19	21	3.19	21
2008/2009 Genap	3.27	22	3.23	43
2009/2010 Gasal	3.40	20	3.29	63
2009/2010 Genap	3.37	19	3.30	82
2010/2011 Gasal	2.96	25	3.22	107
2010/2011 Genap	3.28	18	3.23	125
2011/2012 Gasal	3.40	12	3.25	137
2011/2012 Genap	3.00	6	3.24	143
2012/2013 Gasal	0.00	6	3.11	149

***Keterangan:**

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