

Lulusan Universitas Negeri Surabaya

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

BIODATA



Nama *Name* : JUHAIRYAH
NIM *Student ID* : 043204207
No Ijasah *Serial Number* : 13.01248.08
Program Studi *Study Program* : S1 Pendidikan Biologi
Tanggal Lulus *Graduation Date* : 5 Juni, 2017
IP *Grade Point* : 2.93
SKS *Total Credit* : 148

Judul T.A / Skripsi / Tesis / Disertasi : PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE THINK-PAIR-SHARE TERHADAP KETUNTASAN BELAJAR SISWA PADA MATERI POKOK SISTEM INDERA MANUSIA DI SMPN 1 TANJUNG BUMI BANGKALAN.

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
Teori Belajar	<i>Learning Theories</i>	4
ISBD	<i>Cultural Social Science Association</i>	2
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
Penilaian Hasil Belajar	<i>Assessment of Learning Outcomes</i>	3
Aplikasi Komputer	<i>Applications</i>	2
Matakuliah Keilmuan dan Ketrampilan <i>Subject Matter and Skill Courses</i>		
Biologi Umum	<i>General Biology</i>	3
Matematika Dasar I	<i>Basic Mathematics I</i>	3
Kimia Dasar I	<i>Basic Chemistry I</i>	3
Perkembangan Peserta Didik	<i>Learner Development</i>	3
Fisika Dasar I	<i>Basic Physics I</i>	3
Kimia Dasar II	<i>Basic Chemistry II</i>	3
Matematika Dasar II	<i>Basic Mathematics II</i>	3
Fisika Dasar II	<i>Basic Physics 2</i>	3
Pengetahuan Lingkungan	<i>Environmental Knowledge</i>	3
MKPBM I	<i>Teaching and Learning Process I</i>	4
Taksonomi Hewan I	<i>Animal Taxonomy I</i>	3
Taksonomi Tumbuhan I	<i>Plant Taxonomy I</i>	3
Biokimia	<i>Biochemistry</i>	3
Mikrobiologi Dasar	<i>Basic Microbiology</i>	3
Taksonomi Hewan II	<i>Animal Taxonomy II</i>	3
MKPBM II	<i>Teaching and Learning Process II</i>	4
Struktur Hewan	<i>Animal Structure</i>	3
Fisiologi Hewan	<i>Animal Physiology</i>	4
Fisiologi Tumbuhan	<i>Plant Physiology</i>	4
Taksonomi Tumbuhan II	<i>Plant Taxonomy II</i>	3
MKPBM III	<i>Teaching and Learning Process III</i>	4
Mikologi	<i>Mycology</i>	2
Evolusi	<i>Evolution</i>	2
Ekologi Hewan		3
Seminar Pendidikan Biologi	<i>Seminar of Biology Education</i>	2

Ekologi Tumbuhan		3		
Genetika	<i>Genetics</i>	4		
MKPBM IV		4		
Bioteknologi	<i>Biotechnology</i>	2		
Pengelolaan Limbah	<i>Waste Management</i>	2		
Biologi Sel	<i>Cell Biology</i>	2		
Kewirausahaan	<i>Enterpreneurship</i>	2		
Anatomi Fisiologi Manusia	<i>Anatomy&Physiology</i>	2		
Matakuliah Perilaku Berkarya <i>Working Experience Courses</i>				
PPL	<i>Real Teaching Practice</i>	2		
Skripsi	<i>Thesis</i>	6		
Matakuliah Berkehidupan Bermasyarakat <i>Social Life Skill Courses</i>				
KKN	<i>Community Service</i>	2		
Media Pengajaran & Pendidikan		3		
Struktur & Perkemb.Tumbuhan I	<i>Plant Structure and Development I</i>	3		
Struktur & Perkemb.Tumbuhan II	<i>Plant Structure and Development II</i>	3		
Penelitian Pengajaran Biologi		3		
Struktur & Perkemb. Hewan I		3		
Semester	IPS	SKS	IPK	SKS TT
2004/2005 Gasal	2.71	21	2.71	21
2004/2005 Genap	3.14	22	2.93	43
2005/2006 Gasal	2.95	20	2.94	63
2005/2006 Genap	2.91	22	2.93	85
2006/2007 Gasal	2.67	21	2.88	106
2006/2007 Genap	2.68	22	2.84	128
2007/2008 Gasal	3.17	12	2.87	140
2007/2008 Genap	4.00	8	2.93	148

***Keterangan:**

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