



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**UNIVERSITAS ANDALAS**  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
Kampus Unand Limau Manis PADANG – 25163 Po. Box 143 Telp. 0751 – 71671,777641 Fax. 73118

No : 719 / UN16.03.WD1/PP/2017  
Lamp : 1 (satu) berkas  
Hal : **Pemberitahuan Ujian Tengah Semester (UTS)  
Genap Tahun Akademik 2016/2017**

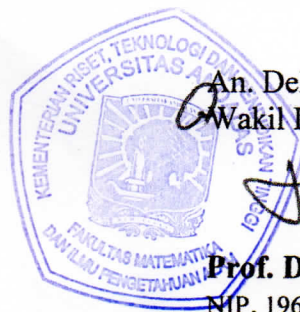
8 Maret 2017

Kepada Yth.  
Tenaga Pendidik .....  
Fakultas MIPA Univesritas Andalas  
P a d a n g

Bersama ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa Ujian Tengah Semester (UTS) Genap TA. 2016/2017 dilaksanakan dari tanggal **13 s/d 24 Maret 2017**, untuk pelaksanaan Ujian Tengah Semester (UTS) Genap tersebut kami sampaikan beberapa hal sebagai berikut :

1. Agar ujian dilaksanakan sesuai dengan jadwal yang sudah ditetapkan ( jadwal terlampir)
2. Sekretariat ujian bertempat di **Sub Bagian Pendidikan**
3. Untuk penggandaan soal ujian, dapat menghubungi panitia ujian, paling lambat 2 (dua) hari sebelum ujian dilaksanakan, tidak ada penggantian biaya untuk soal ujian yang difoto copy.
4. Untuk menjamin kerahasiaan dan keamanan soal ujian maka soal yang telah dicetak oleh bagian Pendidikan agar diambil langsung dan disimpan oleh dosen yang bersangkutan
5. Dosen pengasuh mata kuliah wajib hadir dan bertanggung jawab penuh dalam penyelenggaraan ujian serta membawa langsung lembaran jawaban ujian untuk diperiksa.
6. Mahasiswa mengisi daftar hadir pada waktu Ujian Tengah Semester (UTS) berlangsung.
7. **Kertas dan Berita Acara Ujian** diambil dibagian pendidikan Fakultas MIPA

Demikian pemberitahuan ini disampaikan pada Saudara untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya dan terima kasih atas kerjasamanya.



An. Dekan,  
Wakil Dekan I

*[Signature]*  
**Prof. Dr. Safni, M. Eng**  
NIP. 196705121990032013

Tembusan :

1. Kajur dilingkungan FMIPA Unand
2. Pertiinggal.

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) GENAP TAHUN AKADEMIK 2016/2017**  
**JURUSAN BIOLOGI FMIPA UNAND**

Waktu Ujian	Smt	Matakuliah	Kelas	Pengampu / Pengawas	Mhs	Lokal	Kap
<b>MINGGU PERTAMA</b>							
<b>Senin, 13 Maret 2017</b>							
08.00-09.40	4	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Sanusi Ibrahim	20	I1.7	25
	4	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Ellyawati	15	I1.8	25
	4	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Lismaryanti	20	I1.9	25
	4	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Dodi	20	I.10	25
	4	Pendidikan Kewarganegaraan	KBI	M. Nazri Janra	15	I2.1	30
	6	Agroekologi	A	Chairul M; Solfiyeni	11	I2.2	30
	5	Entomologi	A	Henny Herwina; Mairawita; Dahelmi	3	I2.8	30
10.00 - 11.40	4	Taksonomi Hewan Vetebrata	A	Wilson Novarino; Dewi Imelda	19	I3.1	30
	2	Bioethik	A	Mansyurdin	21	I1.9	25
	2	Bioethik	A	Wilson Novarino	21	I.10	25
	2	Bioethik	B	Syaifullah	21	I2.1	30
	2	Bioethik	B	Roni Kurniawan	21	I2.2	30
	2	Bioethik	KBI	Rizaldi	19	I2.3	30
13.00 - 14.40	5	Ilmu Gulma	A	Zuhri Syam; Solfiyeni	10	I2.8	30
	8	Mikrobiologi Makanan	A	Periadnadi; Nurmiati	3	I1.9	25
	5	Kultur Jaringan	A	Zozy Aneloi	5	I.10	25
	6	Kewirausahaan	A + B	Suwirmen	23 + 7	I2.1	30
15.00 - 16.40	6	Kewirausahaan	B	Soni Kurniawan	34	I2.2	30
	6	Toksikologi	A + B	Dahelmi; Resti Rahayu	7 + 7	I1.9	25
5	Konservasi Satwa Liar	A	Wilson Novarino; Rizaldi	8	I.10	25	
<b>Selasa, 14 Maret 2017</b>							
08.00 - 09.40	2	Sistematika Tumbuhan	A	Syamsuardi	21	I1.7	25
	2	Sistematika Tumbuhan	A	Mildawati	21	I1.8	25
	2	Sistematika Tumbuhan	B	Nurainas	22	I1.9	25
	2	Sistematika Tumbuhan	B	Ardinis Arbain; Indra Junaidi	21	I.10	25
	4	Dasar-Dasar Manajemen dan Organisasi	A	Febi Fara Handika ; Del Syafrı	13	I2.8	30
	6-7	Morfogenesis Hewan	A + B	Warnetty Munir	3 + 1	I3.1	30
	2	Sistematika Tumbuhan	KBI	Nofrita	10	I3.3	30
10.00 - 11.40	4	Manajemen Laboratorium	KBI	Resti Rahayu	15	I1.7	25
	5	Mikrobiologi Kesehatan Tumbuhan	A	Anthoni Agustien; Nasril Nasir; Fuji Astuti	8	I1.8	25
	6	Genetika Kuantitatif	A	Syaifullah; Djon Hon Tjong	6	I1.9	25
	4	Manajemen Laboratorium	A	Suwirmen	34	I2.1	30
	4	Manajemen Laboratorium	B	Feskaharny	33	I2.2	30
	8	Pengantar AMDAL	A	Chairul M	2	I3.1	30
13.00 - 14.40	5	Ekologi Hewan	A	Nofrita; Jabang	11	I1.7	25
	2	Kimia Organik	A	Deddy Prima Putra	6	I1.9	25
	6	Mikrobiologi Kesehatan	A	Nasril Nasir; Anthonie Agustin, Feskaharny Alamsyah	28	I2.1	30
15.00 - 16.40	8	Mikroteknik Hewan	A	Warnetty Munir	2	I1.8	25
	5	Mikrobiologi Rhyzosper	A	Feskaharny Alamsyah; Anthoni Agustin	13	I2.1	30
	6	Ekologi Serangga	A	Dahelmi; Henny Herwina; Mairawita	6	I2.2	30
<b>Rabu, 15 Maret 2017</b>							
08.00 - 09.40	2	Pengantar Biologi Sel dan Molekuler	KBI	Dewi Imelda	22	I1.8	25
	2	Pengantar Biologi Sel dan Molekuler	B	Mansyurdin	22	I1.9	25
	2	Pengantar Biologi Sel dan Molekuler	B	Djon Hon Tjong	23	I.10	25
	2	Pengantar Biologi Sel dan Molekuler	A	Tesri maideliza	22	I2.1	30
	2	Pengantar Biologi Sel dan Molekuler	A	Dody ; Mayarni	22	I2.2	30
	5	Tingkah Laku Hewan	A	Rizaldi; Wilson Novarino	16	I2.8	30
	5-6	Ekologi Perairan Air Tawar	A	Izmiarti; Nofrita	8 + 3	I3.1	30
10.00 - 11.40	5	Sistem Informasi Geografi	A	Wilson Novarino	8	I2.6	30
	6	Fisiologi Nutrisi	A	Efrizal; Resti Rahayu	7	I2.7	30
	4	Bahasa Inggris II	A	Nasril Nasir; Zozy A. Noly	35	I3.1	30
	4	Bahasa Inggris II	B	Syaifullah	30	I3.2	30
	4	Bahasa Inggris II	KBI	M. Nazri Janra	14	I3.3	30

Waktu Ujian	Smtr	Matakuliah	Kelas	Pengampu / Pengawas	Mhs	Lokal	Kap
13.00 - 14.40	6	Biostatistika	A	Indra Junaidi	30	12.5	30
	6	Biostatistika	A + B	Zozy Aneloi	15 + 13	12.6	30
	6	Biostatistika	B	Zuhri Syam	30	12.7	30
	5	Taksidermi	A	Muhammad Nazri Janra	3	12.8	30
15.00 - 16.40	8	Morfogenesis Tumbuhan	A	Tesri maideliza	2	1.10	25
	5	Fitogeografi	A	Ardinis Arbain; Nurainas	7	12.1	30
	6	Fisiologi Serangga	A	Rseti Rahayu	7	12.2	30

### Kamis, 16 Maret 2017

08.00 - 09.40	2	Struktur Perkembangan Tumbuhan II	KBI	Tesri Maideliza	20	11.9	25
	2	Struktur Perkembangan Tumbuhan II	LAMA	Mansyurdin	12	1.10	25
	2	Struktur Perkembangan Tumbuhan II	A	Ahmad Taufiq	30	12.1	30
	2	Struktur Perkembangan Tumbuhan II	B	Mayarni	30	12.2	30
	2	Struktur Perkembangan Tumbuhan II	A + B	Lismaryanti	12 + 14	12.3	30
	5	Fitonindikator	A	Syamsuardi; Nurainas; Ardinis Arbain	11	13.1	30
10.00 - 11.40	6	Penanda Genetika	A	Djon Hon Tjong; Dewi Imelda	7	13.2	30
	4	Perkembangan Hewan	KBI	Warnetty Munir	15	11.7	25
	4	Perkembangan Hewan	A	Djong Hon Tjong	30	13.2	30
	4	Perkembangan Hewan	B	Dewi Imelda	30	13.3	30
13.00 - 14.40	4	Perkembangan Hewan	A + B	Efrizal; Roni Kurniawan	6 + 8	13.4	30
	5	Identifikasi Biji dan Anakan	A	Syamsuardi; Nurainas	6	11.7	25
	6	Penulisan Artikel Ilmiah	A	Dahelmi; Ernawati Lutan	20	12.1	30
	6	Penulisan Artikel Ilmiah	A	Nasri Nasir	21	12.2	30
	6	Penulisan Artikel Ilmiah	B	Rizaldi	20	12.3	30
	6	Penulisan Artikel Ilmiah	B	Zainal	26	12.4	30

### Jumat, 17 Maret 2017

08.00 - 09.40	2	Biokimia	KBI	Anthoni Agustien; Nurhaida	20	1.10	25
	2	Biokimia	A	Efrizal	30	12.1	30
	2	Biokimia	A + B	Periadnadi	12 + 14	12.2	30
	2	Biokimia	B	Nurmiati	30	12.3	30
10.00 - 11.40	4	Ekologi Hewan	A	Jabang; Syafian	30	13.1	30
	4	Ekologi Hewan	B	Izmiarti	30	13.2	30
	4	Ekologi Hewan	A+B	Nofrita	7+4	13.3	30
	4	Ekologi Hewan	KBI	Indra Junaidi; Rizaldi	15	13.4	30
14.00 - 15.40	6	Evolusi	A	Djong Hon Tjong; Tesri Maideliza	24	11.8	25
16.00 - 17.40	8	Parasitologi	A	Dahelmi; Henny Herwina; Mairawita	3	11.7	25
	5	Mikrobiologi Industri	A	Anthoni Agustien; Fuji Astuti	18	11.8	25

### MINGGU KEDUA

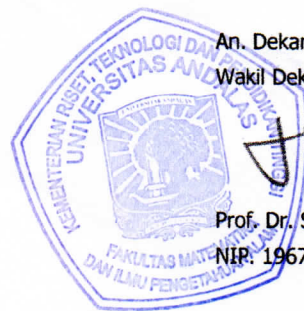
#### Senin, 20 Maret 2017

08.00 - 09.40	2	Mikrobiologi	KBI	Anthoni Agustien; Nurhaida	20	1.10	25
	2	Mikrobiologi	A	Feskaharny	30	12.1	30
	2	Mikrobiologi	A	Fuji Astuti	13	12.2	30
	2	Mikrobiologi	B	Periadnadi	30	12.3	30
	2	Mikrobiologi	B	Nurmiati; Nasril Nasir	12	12.4	30
10.00 - 11.40	4	Ekologi Tumbuhan	A	Chairul M; Zuchri Syam	36	11.2	50
	4	Ekologi Tumbuhan	B	Erizal Mukhtar; Solfiyeni	31	11.3	30
	4	Ekologi Tumbuhan	KBI	Erizal Mukhtar; Solfiyeni; Chairul M	15	11.4	30
13.00 - 14.40	6	Ekofisiologi Tumbuhan	A + B	Suwirmen; Zuhri Syam; Solfiyeni	14 + 2	12.1	30
15.00 - 16.40	8	Radiobiologi	A	Dewi Imelda; Tesri Maideliza	5	11.9	25

#### Selasa, 21 Maret 2017

08.00 - 09.40	2	Agama	A	Syaflin Halim; Ernawati Lutan	43	11.2	50
	2	Agama	B	Lismaryanti; Peviyatmi, M.Ag	30	11.3	30
	2	Agama	B	Zainal	13	11.4	30
	2	Agama	KBI	Syari Sumin	20	11.5	30
	8	Mikrobiologi Lingkungan	A + B	Periadnadi; Fuji Astuti	20 + 4	12.8	30
10.00 - 11.40	4	Genetika	A	Dewi Imelda	30	12.1	30
	4	Genetika	B	Syaifullah	30	12.2	30
	4	Genetika	A+B+KB	Djong Hon Tjong	6+6+15	12.3	30
13.00 - 14.40	5-6	Biologi Tanah	A+B	Jabang; Henny Herwina	4 + 14	11.9	25

Waktu Ujian	Smtr	Matakuliah	Kelas	Pengampu / Pengawas	Mhs	Lokal	Kap
15.00 - 16.40	6-7	Fisiobiologi Biji	A + B	Suwirnen; Chairul	7 + 3	I1.8	25
	5	Biologi Reproduksi Tumbuhan	A + B	Mansyurdin	2	I1.9	25
<b>Rabu, 22 Maret 2017</b>							
08.00 - 09.40	2	Anatomi Hewan	A	Djon Hon Tjong; Warnetty Munir	12	I1.3	30
	5	Ekologi Pedesaan	A	Erizal Mukhtar; Zuhri Syam	18	I1.5	30
	6	Zoogeografi	A	Ardinis Arbain; Wilson Novarino	3	I1.7	25
10.00 - 11.40		Serangga Penyerbuk	A	Dahelmi; Mairawira; Henny Herwina	15	I1.2	50
		Mikrobiologi	A	Nurmiati; Periadnadi	15	I1.2	50
		Fithormon	A	Zozy Aneloi Noli	10	I1.2	50
		Teknologi Fermentasi	A	Anthoni Agustien ; Fuji Astuti Febria	15	I1.5	30
		Biologi Laut	A	Jabang Nurdin	17	I1.5	30
		Mikologi	A	Periadnadi; Nurmiati; Feskahamy Alamsjah	2	I1.6	30
		Matematika Dasar	A	Nova Noliza Bakar	20	I1.6	30
		Mikrobiologi Industri	A	Fuji Astuti Febria; Anthoni Agustien	10	I1.6	30
	5	Dasar-Dasar Pemuliaan	A	Mansyurdin	4	I1.7	25
	13.00 - 14.40	6	Teknologi Pengawetan makanan	A + B	Nurmiati; Periadnadi	10 + 3	I1.2
5		Genetika Molekuler	A	Dewi Imelda; Djong Hon Tjong	7	I1.4	30
15.00 - 16.40	8	Sitotaksonomi	A	Djon Hon Tjong; Syamsuardi	4	I1.8	25
	5	Bakteriologi	A	Periadnadi; Nurmiati	16	I.10	25
	6	Histopatologi	A	Warnetty Munir; Djon Hon Tjong	1	I2.1	30
<b>Kamis, 23 Maret 2017</b>							
08.00 - 09.40	2	Kimia Organik	A	Deddi Prima Putra	5	I1.8	25
	6	Genetika Populasi	A	Syaifullah; Djon Hon Tjong	1	I1.9	25
	5	Ekologi Terrestrial	A	Chairul; Solfiyeni	5	I.10	25
10.00 - 11.40	4	Metodologi Penelitian	A	Dahelmi; Djon Hon Tjong; Nasril Nasir; Syamsuardi	3	I1.8	25
	5	Ekologi Tumbuhan	A	Chairul M; Solfiyeni; Zuhri Syam	4	I1.9	25
	6	Biologi Mikoriza	A + B	Zozy Anneloi; Feskaharny	9 + 3	I.10	25
13.00 - 14.40	6	Endrikonologi	A + B	Resti Rahayu; Efrizal; Warnetty Munir	12 + 2	I1.2	50
	5	Ekowisata	A	Wilson Novarino	25	I1.3	30
15.00 - 16.40	2	Taksonomi Tumbuhan Tingkat Tinggi	A	Nurainas	1	I1.9	25
	5	Hutan Kota	A	Erizal Mukhtar; Chairul M	16	I.10	25
	6	Fisiologi Perkembangan	A	Warnetty Munir; Djon Hon Tjong	1	I2.1	30
<b>Jumat, 24 Maret 2017</b>							
08.00 - 09.40	4	Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah	A	Ardinis Arbain; Mildawati; Nofrita	17	I1.7	25
	5-6	Botani Ekonomi	A + B	Syamsuardi; Tesri Maideliza; Nurainas	7 + 2	I1.8	25
10.00 - 11.40	4	Fisiologi Tumbuhan	A	Suwirnen; Zozy Anneloi	11	I1.8	25
	5	Biologi VertebrataA	A	Djon Hon Tjong; Syaifullah	10	I1.9	25
	6	Akuakultur	A	Efrizal; Indra J; Nofrita; Syaifullah	5	I.10	25
14.00 - 15.40	5	Bioteknologi Mikroba	A	Fuji Astuti; Anthoni Agustien	5	I1.7	25
	6	Pengendalian Hama	A	Resti Rahayu; Mairawita	11	I1.8	25
16.00 - 17.40	5	DendroEkologi	A	Erizal Mukhtar; Chairul M	8	I1.7	25
	6	Penanda Genetika	A	Djon Hon Tjong; Dewi Imelda	7	I1.8	25



An. Dekan,  
Wakil Dekan I,

Prof. Dr. Safni, M.Eng  
NIP. 196705121990032013