



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS ANDALAS  
FAKULTAS PETERNAKAN

Alamat: Gedung Fakultas Peternakan, Limau Manis Padang Kode Pos 25163  
Telepon: 0751-71464, 74755, 74208, 72400 Faksimile: 0751-71464  
Laman: <http://faterna.unand.ac.id> e-mail : [faterna@unand.ac.id](mailto:faterna@unand.ac.id)

SURAT KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS  
Nomor: *165* /XIII-G/Faterna-2018

Tentang

Pelaksanaan Sidang Proposal Penelitian Mahasiswa  
Bagian Teknologi Pengolahan Hasil Ternak Fakultas Peternakan Universitas Andalas  
Semester Ganjil Tahun 2017/2018

DEKAN FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang :
- Bahwa dalam pelaksanaan tugas akhir, mahasiswa wajib melakukan penelitian yang dibimbing oleh dua orang dosen.
  - Bahwa untuk melakukan penelitian, mahasiswa harus membuat proposal penelitian.
  - Bahwa proposal penelitian mahasiswa perlu dikaji oleh Tim Pengkajian Akademik (TPA) dalam sebuah sidang proposal penelitian.
  - Bahwa berdasarkan butir c, realisasi pelaksanaan sidang proposal penelitian di Bagian Teknologi Pengolahan Hasil Ternak pada Semester Ganjil Tahun 2017/2018 perlu ditetapkan dalam sebuah Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat :
- Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Pendidikan Nasional
  - Undang-Undang No. 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara
  - Peraturan Pemerintah No. 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi
  - Keputusan Mendiknas No. 232/U/2000 dan No. 045/U/2002 tentang Kurikulum Pendidikan Tinggi.
  - Peraturan Rektor Universitas Andalas No. 3 Tahun 2016 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas.
  - Buku Pedoman Kegiatan Akademik Fakultas Peternakan Universitas Andalas Tahun 2016.
  - DIPA Universitas Andalas Tahun 2018.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS TENTANG PELAKSANAAN SIDANG PROPOSAL PENELITIAN MAHASISWA BAGIAN TEKNOLOGI PENGOLAHAN HASIL TERNAK FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS SEMESTER GANJIL TAHUN 2017/2018
- Pertama : Proposal penelitian mahasiswa yang telah dikaji dalam sidang proposal penelitian di Bagian Teknologi Pengolahan Hasil Ternak pada Semester Ganjil Tahun 2017/2018 sebagaimana tercantum pada Lampiran A Surat Keputusan ini.
- Kedua : Nama-nama tim pengkajian akademik dalam sidang proposal penelitian mahasiswa di Bagian Teknologi Pengolahan Hasil Ternak pada Semester Ganjil Tahun 2017/2018 sebagaimana tercantum pada Lampiran B Surat Keputusan ini.
- Ketiga : Biaya yang timbul atas Surat Keputusan ini dibebankan pada DIPA Universitas Andalas tahun anggaran 2018.
- Keempat : Surat Keputusan ini berlaku pada Semester Ganjil 2017/2018, dengan ketentuan jika terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Padang  
Pada Tanggal : 3 Desember 2018  
Dekan/Pejabat Pembuat Komitmen,

*[Signature]*  
Prof. Dr. Ir. James Hellyward, MS.  
NIP. 196107161986031005

Tembusan yth. :

- Ketua PS/Bagian di lingkungan Fakultas Peternakan Universitas Andalas.
- Masing-masing ybs.
- Arsip.

Lampiran: Surat Keputusan Dekan Fakultas Peternakan Universitas Andalas

Nomor : 167/XIII-G/Faterna-2018

Tanggal : 3 Desember 2018

Tentang : Pelaksanaan Sidang Proposal Penelitian Mahasiswa Bagian Teknologi Pengolahan Hasil Ternak Fakultas Peternakan Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun 2017/2018

A. Nama-nama Mahasiswa dan Waktu Pelaksanaan Sidang Proposal Penelitian

No	Nama Mahasiswa/BP	Dosen Pembimbing	Tanggal Sidang	Judul Penelitian
1	Nurul Ilham / 1310611070	Indri Juliyarsi, SP., MP. Afriani Sandra, S.Pt., M.Sc.	11 Juli 2018	Analisis antioksidan, kadar kolesterol dan nilai organoleptik pada kuning telur asin dengan penambahan larutan daun yg mengandung antioksidan
2	TintyNindiaSy. / 1310612099	Sri Melia, S.TP., MP. Dr. Ihsan Rias, MS.	15 Agustus 2018	Pengaruh air rendaman daun mengkudu terhadap kadar air, nilai pH dan total koloni bakteri pada daging sapi
	AfifahHusna Reza / 1410611009	Indri Juliyarsi, SP., MP Aronal Arief Putra, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	29 Agustus 2018	Pengaruh penambahan ekstrak bunga rosella merah terhadap viskositas, pH, aktivitas antioksidan dan organoleptik kefir susu kambing
4	Rahmi / 1410611146	Sri Melia, S.TP., MP. Ade Rakhmadi, S.Pt., MP.	29 Agustus 2018	Pengaruh konsentrasi larutan teh hitam terhadap nilai pH, kadar air, aktivitas antioksidan dan nilai organoleptik telur puyuh pidan
5	SiskaPutriUtama / 1410611132	DeniNovia, S.TP., MP. Sri Melia, S.TP., MP.	29 Agustus 2018	Pengaruh konsentrasi larutan daun salam terhadap nilai pH, kadar air, aktivitas antioksidan dan nilai organoleptik telur puyuh pidan
6	M Andri Hasibuan/1410611016	Prof. Drh. Hj. Endang Purwati Ningsih.MS.Ph.D Afriani Sandra. Spt.MSc.	28 Oktober 2018	Pengaruh Penambahan Tepung Kulit Kayu Manis Pada Nugget Dadih Terhadap Kadar Lemak, Anti Oksidan, Serat Kasar, Kolesterol dan Nilai Organoleptik
7	Ricky Suhendra/1410611046	Ade Sukma Ph.D Indri Juliyarsi.SP.MP	30 Oktober 2018	Pengaruh Penambahan ekstrak Kunyit Pada Permen Jelly Susu Terhadap Kadar Lemak, Kadar Protein, Aktifitas antioksidan dan Organoleptik.
8	Selvia Novianti/1410612122	Ade Sukma Ph.D Ir hj Allismawita MS.	31 Oktober 2018	Pengaruh Pemberian beberapa Level Larutan Khitosan Sebagai Bahan Koagulasi Pada Proses Pembuatan Tahu Susu, Terhadap Kadar Protein, Kadar Lemak dan Uji Organoleptik
9	Aisyah Ratu/1410612052	Afriani Sandra Spt.MSc Ir Hj Allismawita.MS	31 Oktober 2018	Pengaruh Pemberian Beberapa Level larutan Khitosan Sebagai Bahan Koagulan Terhadap Kadar air, Kadar Abu, Hardeness dan Rendemen Tahu Susu.
10	Yannisa Pertiwi/1410611025	Afriani Sandra Spt.MSc Aronal Arief Putra. Ph.D	5 November 2018	Pengaruh Penambahan Sari Kulit Buah Naga Merah, Terhadap Kadar Air, pH dan Antosianin Pada Permen Jelly Susu Kambing.
11	Pre Juwita/1410612121	Dr Sri Melia.SP.MP Indri Juliyarsi.SP.MP	5 November 2018	Pengaruh Penambahan Sari Kulit Buah Naga Merah, Terhadap Serat Kasar, Tekstur dan Organoleptik Pada Permen Jelly Susu Kambing.
12	Sandy Rian Kurnia/1410612127	Deni novia SP,MP Afriani Sandra Spt.MSc	6 November 2018	Analisis N,P dan K Pupuk Organik Feces Puyuh Yang Ditambahkan Beberapa Mikroorganisme Lokal

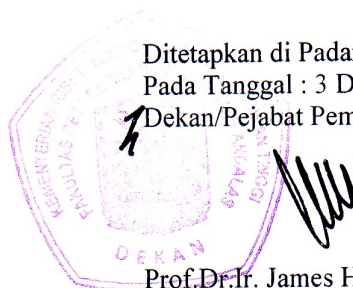
				(MOL)
13	Mufti Alhafidz/1410612119	Aronal Arief Putra. Ph.D Dr Sri Melia. STP.MP	22 November 2018	Variasi Fermentase Evaporasi Susu Sapi Terhadap Kadar Air, Kadar Lemak, Rendemen dan Organoleptik Dali like product
14	Zalman Algavic/1310611046	Drh Yuherman. MS. Ph.D Afriani Sandra. Spt.MSc.	28 November 2018	Karakteristik Coliform dari Daging Sapi yang Dipasarkan Dikota Padang Melalui Total Plate count, resistensi antibiotik dan resistensi desinfektan
15	Rizky Febrian/1310612023	Drh Yuherman MS,Ph.D Ir hj Allismawita	28 November 2018	Karakteristik E-Coli pada daging sapi yang dijual dikota padang melalui total plate count, resistensi antibiotik dan resistensi desinfektan
16	Bosmantoni	Deni Novia STP MP Ade Rakhmadi Spt.MP	11 Desember 2018	Analisa lama perendaman kulit dengan penambahan MOL cairan rumen pada proses unhairing terhadap sifat kimia kulit kanbing samak gambir
17	Hijratul Khairi Rambe	Afriani Sandra.Spt.Msc Deni Novia STP MP	11 Desember 2018	Analisa lama perendaman kulit dengan penambahan MOL cairan rumen pada proses unhairing terhadap sifat fisik dan Organoleptik kulit kanbing samak gambir

B. Nama-nama Dosen Tim Pengkajian Akademik dalam Sidang Proposal Penelitian Mahasiswa

No	Nama Dosen	Jabatan*		
		Koordinator	Pembimbing	Penguji
1	Prof.drh.Endang PRN, MS., Ph.D.		6.	
2	Drh.Yuherman, MS., Ph.D.	8.9.12.	14.15	10.17.
3	Ir. Hj. Allismawita, MS.		8.9.15	4.5.7.10.11.
4	Indri Juliyarsi, SP., MP.	14.16.17.	1.3.7.11.	4.5.6.8.10.13.
5	Sri Melia, S.TP., MP.		2.4.5.11.13.	1.15.16.17.
6	Deni Novia, S.TP., MP.	7.	5.12.16.17	1.3.6.8.9.13.15.
7	Afriani Sandra, S.Pt., M.Sc.	4.5.	1.6.9.10.12.14.17	2.3.7.11.13.16
8	Ade Rakhmadi, S.Pt., MP.	1.2.3.6.10.11.13. 15.	4.16	9.12.14
9	AronalArief Putra, S.Pt., M.Sc., Ph.D.		3.10.13.	2.4.5.6.7.8.11.12. 14.17.
10	Ade Sukma, S.Pt., MP., Ph.D.		7.8.	1.2.3.9.12.14.15. 16.

\*) jabatan bersesuaian dengan nomor mahasiswa yang sidang proposal sebagaimana tercantum pada Lampiran A.

Ditetapkan di Padang  
Pada Tanggal : 3 Desember 2018  
Dekan/Pejabat Pembuat Komitmen



Prof.Dr.Ir. James Hellyward, MS.  
NIP. 196107161986031005