



SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS
Nomor : 066/XIII/i/FT-Unand/2016
TENTANG

Beban Mengajar Dosen Pada Semester Genap T.A. 2015/2016
Dosen Servis/Luar Biasa Program Sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas

- Menimbang** : a. Bahwa dalam rangka proses belajar mengajar Program Sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas agar dapat berjalan dengan baik sesuai rencana maka perlu menugaskan dosen servis/luar biasa;
- b. Bahwa sehubungan sub. a diatas, penugasan dosen dosen servis/luar biasa dimaksud, perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat** : 1. Undang-undang No. 43 tahun 1999 tentang Pokok Kepegawaian;
2. Undang-undang No. 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
3. Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Pendidikan Nasional;
4. Undang-undang No. 12 tahun 2012 Tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Undang-Undang No. 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
6. Undang-undang No. 1 tahun 2004 tentang Pembendaharaan Negara;
7. Undang-undang No. 15 tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara;
8. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 37 tahun 2009 tentang Dosen;
9. Permendikbud No. 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
10. Permendikbud No. 47 Tahun 2013 tentang Statuta Universitas Andalas;
11. Keputusan Menteri Keuangan No. 501/KM.05/2009 tentang Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
12. Keputusan Menteri Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No. 336/M/KP/2015 tentang pengangkatan Rektor Universitas Andalas Periode 2015-2019
13. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/III/A/Unand-2012 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2012-2016;
14. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 7 tahun 2011 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Menunjuk nama yang tersebut dalam lampiran surat keputusan ini sebagai dosen servis/luar biasa pada program sarjana di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Andalas Semester Genap Tahun Akademik 2015/2016 yang dimulai tanggal 18 Januari s/d 27 Mei 2016.
- Kedua** : Masing-masing yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini bertanggung jawab kepada Dekan.
- Ketiga** : Segala biaya yang ditimbulkan akibat Surat Keputusan ini dibebankan kepada Anggaran DIPA tahun 2016 Universitas Andalas.
- Keempat** : Keputusan ini berlaku sejak perkuliahan dimulai dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : P a d a n g
Pada tanggal : 30 Mei 2016

Dekan,

Prof. Dr-Ing. Hairul Abral
NIP. 19660817 199212 1 001

Tembusan:
1. Rektor Universitas Andalas.
2. Dosen bersangkutan.
3. Arsip

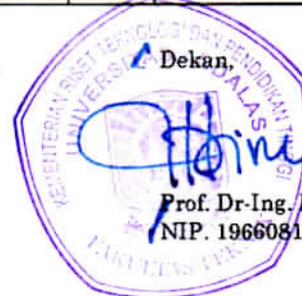
Beban Mengajar Semester Genap T.A. 2015/2016

Dosen Servis/Luar Biasa Program Sarjana

Fakultas Teknik Universitas Andalas

| No. | Nama Dosen | Mata Kuliah | Kelas | Program Studi | Banyak Mahasiswa | Jumlah Kuliah |
|-----|----------------------------|-------------------------------|-------|-------------------|------------------|---------------|
| 1 | Izharman, M.Ag | Agama | A | Teknik Mesin | 54 | 16 |
| 2 | Izharman, M.Ag | Agama | B | Teknik Mesin | 43 | 16 |
| 3 | Izharman, M.Ag | Agama | C | Teknik Mesin | 49 | 16 |
| 4 | Adilla Muthia Resty, M.Hum | Bahasa Inggris | B | Teknik Lingkungan | 35 | 16 |
| 5 | Yoffie Kharisma D, M. Hum | Bahasa Inggris | A | Teknik Mesin | 54 | 15 |
| 6 | Citra Amelia, M.EIL | Bahasa Inggris | B | Teknik Mesin | 50 | 16 |
| 7 | Syamsul Arifin, S.Pd | Bahasa Inggris | C | Teknik Mesin | 41 | 16 |
| 8 | Ikke Kurnia Putri, SS | Bahasa Inggris | A | Teknik Sipil | 46 | 21 |
| 9 | Ikke Kurnia Putri, SS | Bahasa Inggris | B | Teknik Sipil | 40 | 21 |
| 10 | Handoko, M.Hum | Bahasa Inggris | C | Teknik Sipil | 47 | 19 |
| 11 | Siska Maldin, S.Pd | Bahasa Inggris | D | Teknik Sipil | 47 | 20 |
| 12 | Zuryati, S.Pd | Bahasa Inggris | E | Teknik Sipil | 24 | 20 |
| 13 | Susi Susanti, S.Pd | Bahasa Inggris | A | Teknik Industri | 31 | 16 |
| 14 | Nelmira Dewita, M.Hum | Bahasa Inggris | B | Teknik Industri | 43 | 16 |
| 15 | Nelmira Dewita, M.Hum | Bahasa Inggris | A | Teknik Lingkungan | 40 | 16 |
| 16 | Adilla Muthia Resty, M.Hum | Bahasa Inggris | B | Teknik Lingkungan | 35 | 15 |
| 17 | Ir. Bakri Bakar | Ekonomi Teknik | B | Teknik Industri | 51 | 17 |
| 18 | Afdhal Muttaqin, M.Si | Fisika Dasar II | A | Teknik Industri | 57 | 7 |
| 19 | Astuti, M.Si | Fisika Dasar II | A | Teknik Industri | 57 | 7 |
| 20 | Mora, M.Si | Fisika Dasar II | B | Teknik Industri | 59 | 7 |
| 21 | Mutya Vonnisa, M.Sc | Fisika Dasar II | B | Teknik Industri | 59 | 7 |
| 22 | Feriska Handayani, M.Si | Fisika Dasar II | A | Teknik Lingkungan | 41 | 12 |
| 23 | Dian Milvita, M.Si | Fisika Dasar II | B | Teknik Lingkungan | 45 | 14 |
| 24 | Alimin Mahyudin, M.Si | Fisika II | A | Teknik Mesin | 55 | 14 |
| 25 | Dr. Dwi Purianti, M.Si | Fisika II | B | Teknik Mesin | 54 | 8 |
| 26 | Rahmat Rasyid, M.Si | Fisika II | B | Teknik Mesin | 54 | 7 |
| 27 | Dwi Puji Astuti, M.Si | Fisika II | C | Teknik Mesin | 55 | 14 |
| 28 | Afdhal Muttaqin, M.Si | Fisika Mekanika | A | Teknik Elektro | 48 | 14 |
| 29 | Arif Budiman, M.Si | Fisika Mekanika | B | Teknik Elektro | 50 | 7 |
| 30 | Dr. Dwi Purianti, M.Si | Fisika Mekanika | B | Teknik Elektro | 50 | 7 |
| 31 | Meqorry Yusfi, M.Si | Fisika Mekanika | C | Teknik Elektro | 52 | 14 |
| 32 | Dr. Muhammad Nur | Ilmu Sosial dan Budaya Dasar | A | Teknik Sipil | 45 | 24 |
| 33 | Dr. Muhammad Nur | Ilmu Sosial dan Budaya Dasar | B | Teknik Sipil | 43 | 24 |
| 34 | Dr. Muhammad Nur | Ilmu Sosial dan Budaya Dasar | C | Teknik Sipil | 46 | 24 |
| 35 | Dr. Muhammad Nur | Ilmu Sosial dan Budaya Dasar | D | Teknik Sipil | 43 | 24 |
| 36 | Dr. Muhammad Nur | Ilmu Sosial dan Budaya Dasar | E | Teknik Sipil | 13 | 24 |
| 37 | Syafruddin, M.Si | Kalkulus II | A | Teknik Mesin | 61 | 21 |
| 38 | Zul Akmal, M.Si | Kalkulus II | B | Teknik Mesin | 60 | 20 |
| 39 | Budi Rudianto, M.Si | Kalkulus II | C | Teknik Mesin | 62 | 20 |
| 40 | Monika Rianti Helmi, M.Si | Kalkulus II | A | Teknik Industri | 60 | 3 |
| 41 | Dr. Ahmad Iqbal Baqi, M.Si | Kalkulus II | A | Teknik Industri | 60 | 13 |
| 42 | Budi Rudianto, M.Si | Kalkulus II | B | Teknik Industri | 63 | 20 |
| 43 | Syafruddin, M.Si | Kalkulus II | A | Teknik Lingkungan | 35 | 21 |
| 44 | Drs. Effendi, M.Si | Kalkulus II | B | Teknik Lingkungan | 43 | 21 |
| 45 | Drs. Effendi, M.Si | Kalkulus Peubah Banyak | A | Teknik Industri | 64 | 14 |
| 46 | Efendi, M.Si | Kalkulus Peubah Banyak | B | Teknik Industri | 53 | 15 |
| 47 | Dr. Munzir Busniah, M.Si | Kewirausahaan | B | Teknik Sipil | 51 | 14 |
| 48 | Dr. Munzir Busniah, M.Si | Kewirausahaan | C | Teknik Sipil | 65 | 14 |
| 49 | Bustanul Arifin, MS | Kimia Dasar II | A | Teknik Lingkungan | 34 | 22 |
| 50 | Oilly Norita Tetra, M.Si | Kimia Dasar II | B | Teknik Lingkungan | 39 | 22 |
| 51 | Bukti Ginting, M.Si | Matematika II | A | Teknik Sipil | 78 | 22 |
| 52 | Dr. Ahmad Iqbal Baqi, M.Si | Matematika II | B | Teknik Sipil | 52 | 24 |
| 53 | Yudiantri Asdi, M.Si | Matematika II | C | Teknik Sipil | 72 | 22 |
| 54 | Narwen, M.Si | Matematika II | D | Teknik Sipil | 74 | 23 |
| 55 | Ikhsan Yusda, LLM, MM | Pancasila | A | Teknik Industri | 40 | 20 |
| 56 | Ikhsan Yusda, LLM, MM | Pancasila | B | Teknik Industri | 36 | 20 |
| 57 | Firmansyah, MH | Pancasila dan Kewarganegaraan | A | Teknik Elektro | 40 | 14 |
| 58 | Firmansyah, MH | Pancasila dan Kewarganegaraan | B | Teknik Elektro | 41 | 14 |

| No. | Nama Dosen | Mata Kuliah | Kelas | Program Studi | Banyak Mahasiswa | Jumlah Kuliah |
|-----|------------------------|----------------------------|-------|-------------------|------------------|---------------|
| 59 | Rusdja Rustam, M.Ag | Pendidikan Agama | A | Teknik Sipil | 41 | 13 |
| 60 | Rusdja Rustam, M.Ag | Pendidikan Agama | B | Teknik Sipil | 39 | 13 |
| 61 | Rusdja Rustam, M.Ag | Pendidikan Agama | C | Teknik Sipil | 49 | 11 |
| 62 | Mursal Sah, MA | Pendidikan Agama | D | Teknik Sipil | 18 | 16 |
| 63 | Peviyatmi, M.Ag | Pendidikan Agama | E | Teknik Sipil | 43 | 16 |
| 64 | Dr. Syar'i Sumin, M.Ag | Pendidikan Agama | A | Teknik Lingkungan | 39 | 16 |
| 65 | Dra. Yulifni | Pendidikan Agama | B | Teknik Lingkungan | 31 | 21 |
| 66 | Binoni Sihombing, SH | Pendidikan Agama | C | Teknik Lingkungan | 1 | 21 |
| 67 | Misnar Syam, MH | Pendidikan Kewarganegaraan | A | Teknik Mesin | 49 | 22 |
| 68 | Misnar Syam, MH | Pendidikan Kewarganegaraan | B | Teknik Mesin | 39 | 22 |
| 69 | Misnar Syam, MH | Pendidikan Kewarganegaraan | C | Teknik Mesin | 54 | 22 |
| 70 | Rika Hariance, M.Si | Pengantar Ilmu Ekonomi | A | Teknik Industri | 44 | 14 |
| 71 | Sahyana Raesi, M.Sc | Pengantar Ilmu Ekonomi | A | Teknik Industri | 44 | 5 |
| 72 | Rika Hariance, M.Si | Pengantar Ilmu Ekonomi | B | Teknik Industri | 50 | 14 |
| 73 | Sahyana Raesi, M.Sc | Pengantar Ilmu Ekonomi | B | Teknik Industri | 50 | 3 |
| 74 | Lala Septiyani | Psikologi Industri | A | Teknik Industri | 59 | 16 |
| 75 | Lala Septiyani | Psikologi Industri | B | Teknik Industri | 51 | 15 |



Dekan,

Prof. Dr-Ing. Hairul Abral
NIP. 19660817 199212 1 001