



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK

Jalan Jenderal Ahmad Yani - Pontianak 78124, Kalimantan Barat
Telp: (0561)736180, Faxsmile : (0561)740143, Kotak Pos 1286
Laman: www.polnep.ac.id.

SURAT KEPUTUSAN **DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK** NOMOR : 0839/PL16/DT/2013

TENTANG

BEBAN TUGAS TENAGA PENGAJAR **JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK** **SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2012/2013**

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi di lingkungan Politeknik Negeri Pontianak, perlu diatur Beban Tugas Tenaga Pengajar.
b. Bahwa untuk keperluan tersebut diatas, perlu ditetapkan suatu Surat Keputusan Direktur Politeknik Negeri Pontianak.
- Mengingat : 1. UU No.20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. UU Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
3. UU Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
4. PP Nomor 17 Tahun 2010, jo PP Nomor 66 Tahun 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
5. Surat Keputusan Mendikbud Nomor : 079/O/1997, tentang Pendirian Politeknik Negeri Pontianak.
6. Surat Keputusan Mendiknas Nomor: 73/MPN.A4/KP/2011, tanggal 18 Pebruari 2011, tentang Pengangkatan Direktur Politeknik Negeri Pontianak.
- Memperhatikan : a. Kalender Akademik Politeknik Negeri Pontianak Tahun Akademik 2012/2013.
b. Surat Keputusan Senat Politeknik Negeri Pontianak Nomor:042/N16/SENATVI/2004, tanggal 11 Mei 2004, tentang Pedoman Dosen Politeknik Negeri Pontianak.
c. Surat Kajur Teknik Elektro Nomor: 013/PL16/EL/DT/2013, tanggal 10 Januari 2013, perihal: Usulan Beban Tugas Mengajar Semester Gasal Tahun Akademik 2012/2013.
d. Surat Tugas Beban Mengajar Jurusan Teknik Elektro, nomor:0188/PL16/DT/2013, tanggal 15 Januari 2013
e. Surat Ketua Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Pontianak, Nomor:045/PL16/EL/DT/2013, tanggal 28 Februari 2013, tentang permohonan SK Beban Mengajar.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Beban Tugas Tenaga Pengajar Semester Gasal Tahun Akademik 2012/2013, Program Studi Teknik Listrik, Program Studi Teknik Elektronika dan Program Studi Teknik Informatika Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Pontianak seperti terlampir dalam Surat Keputusan ini.
- Kedua : Beban Tugas ini berlaku bagi Tenaga Pengajar yang berstatus Pegawai Negeri Sipil, Calon Pegawai Negeri Sipil, dan Staf Pengajar Honorer.
- Ketiga : Dalam melaksanakan tugasnya Tenaga Pengajar bertanggungjawab kepada Direktur Politeknik Negeri Pontianak melalui Ketua Jurusan Teknik Elektro.
- Keempat : Segala biaya yang dikeluarkan akibat pelaksanaan Surat Keputusan ini dibebankan pada dana yang tersedia di Politeknik Negeri Pontianak.
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 10 September 2012, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Pontianak
Pada tanggal : 11 Maret 2013

Direktur,

Mahyus, S.Pd, SE, MM
NIP. 197002011996051001

Tembusan :

1. Para Pembantu Direktur di lingkungan Polnep.
2. Ketua Jurusan Ilmu Teknik Elektro Polnep
3. Kabag BAUK dan BAAKPSI Polnep.
4. Yang bersangkutan.

BEBAN TUGAS TENAGA PENGAJAR
PROGRAM STUDI TEKNIK LISTRIK JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM PENDIDIKAN D-III POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2012/2013

NO	NAMA	Mata Kuliah	SMTR	Jumlah			Total Jm/Mg	KET
				SKS	Jm/Mg	kl		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	H. Irawan Suharto, ST	Pemrograman Komputer	III	2	4	2	8	
		Lab 4- Mesin – Mesin Listrik dan JTM	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
2	Fartha Haryadi, ST	Alat Ukur dan Pengukuran	I	2	2	2	4	
		Lab 4- Mesin – Mesin Listrik dan JTM	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
3	Dwi Harjono, MT	Sistem Kendali Pembangkit Tenaga Listrik	III	2	4	2	8	
		Bgkl 5- Kendali Pembangkitan dan Perbaikan Peralatan Listrik	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
4	Suparno, ST	Lab 4- Mesin – Mesin Listrik dan JTM	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					40	
5	H. Ir. Sy. Agus Salim, MT	Mesin Sinkron	III	2	2	2	4	
		Mesin Arus Searah DC	III	2	4	1	4	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					32	
6	Fauzi MH, SST	Matematika Teknik 1	I	2	4	1	4	
		Lab 4- Mesin – Mesin Listrik dan JTM	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
7	Ir. Suharto	Lab 2 - Elektronika Dasar	III	3	8	2	16	
		Ilmu Bahan	I	2	2	2	4	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
8	Ir. Abu Bakar	Pengaman Peralatan dan Manusia	III	2	2	2	4	
		Lab 2 - Elektronika Dasar	III	3	8	2	16	
		PKL	- V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
9	Latifah, ST	Bengkel Dasar Keterampilan Mekanik	I	2	4	2	8	
		Teknik Intalasi Penerangan	I	2	4	1	4	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					36	
10	Irman, ST	Teknik Instalasi Tenaga	III	2	2	2	4	
		Gambar Teknik	I	2	4	2	8	
		Bengkel 3- Instalasi Penerangan On & InPlaster	III	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					52	
11	Ir. Wahyu Widodo, MT	Manajemen Industri	V	2	2	2	4	
		Bgkl 5- Kendali Pembangkitan dan Perbaikan Peralatan Listrik	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
12	Ir. Taufik Muzakkir, MT	K3 dan Hukum Tenaga Kerja	V	2	2	2	4	
		Bgkl 5- Kendali Pembangkitan dan Perbaikan Peralatan Listrik	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	Ir. Hadi Sugiarto	Bengkel 3- Instalasi Penerangan On & InPlaster	V	3	8	2	16	
		Panel Hubung Bagi	V	2	2	2	4	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
14	Ruskardi, ST	Teknik Intalasi Penerangan	I	2	4	1	4	
		Bengkel 3- Instalasi Penerangan On & InPlaster	III	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					44	
15	Ramli, ST, MT	Matematika Teknik 1	I	2	4	1	4	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					28	
16	Ir. H. Budi Basuki	Rangkaian Listrik (1)	I	2	4	2	8	
		Lab 2 - Elektronika Dasar	III	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
17	Ir. Bangbang Hermanto	Elektronika Daya Pengatur Tegangan DC	V	2	4	2	8	
		Lab 4- Mesin – Mesin Listrik dan JTM	V	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
18	Achmad Marzuki, MT	Komponen Elektronika	I	2	4	2	8	
		Lab 2 - Elektronika Dasar	III	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
19	Ir. Rusman, MT	Mesin Arus Searah DC	III	2	4	1	4	
		Mesin Asinkron	III	2	4	1	4	
		Lab 2 - Elektronika Dasar	III	3	8	2	16	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					48	
20	DR. Halasan Sihombing	Fisika Terapan	I	2	4	2	8	
		PKL	V	3	12	2	24	
		Jumlah					32	
21	Arsanti Budiarti S.Pd	Bahasa Inggris Teknik	I	2	4	2	8	
		Jumlah					8	
22	Juhairiah.	Pendidikan Pancasila	I	2	2	2	4	
		Jumlah					4	
23	Hidayat, S.Pd	Tata tulis laporan	V	2	2	2	4	
		Jumlah					4	

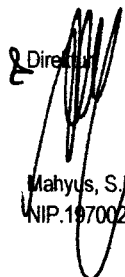
↳Direktu

Mahyus, S.Pd, SE, MM
NIP.197002011996051001

BEBAN TUGAS TENAGA PENGAJAR
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRONIKA JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM PENDIDIKAN D.III POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2012/2013

NO	NAMA	Mata Kuliah	SMTR	Jumlah			Total Jm/Mg	KET
				SKS	Jm/Mg	kls		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Wawan Heryawan, ST, MT	KOMPONEN ELEKTRONIKA	I	1	2	3	6	
		PRAK. RANGKAIAN ELEKTRONIKA	III	2	5	2	10	
		PKL	V	3	12	1	12	
		Jumlah						
2	Sri Muryati, S.ST	SISTEM MIKROPROSESOR DAN	V	2	6	1	6	
		BAHASA ASSEMBLER	V	2	8	1	8	
		GAMBAR TEKNIK	I	2	3	3	9	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							35	
3	Dr. Ardi Marwan	BAHASA INGGRIS 1	I	1	2	3	6	
		BAHASA INGGRIS 3	III	1	2	2	4	
		BAHASA INGGRIS 5	V	1	2	1	2	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							24	
4	Hasan, ST	PROGRAMMABLE LOGIC CONTROL	V	2	8	1	8	
		PENGUKURAN LISTRIK	I	2	3	1	3	
		PRAKTIK PENGUKURAN LISTRIK	I	2	5	3	15	
		PRAKTIK RANGKAIAN LISTRIK 1	I	2	5	1	5	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							43	
5	Rianda ST	SISTEM RADIO DAN TELEVISI	V	2	6	1	6	
		PERANCANGAN PROJEK WORK 5	V	2	8	1	8	
		BENGKEL ELEKTRONIKA		2	5	1	5	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							31	
6	Medi Yuwono Tharam, ST	PRAKTIK DIGITAL 1	III	2	5	1	5	
		PERANCANGAN PROJEK WORK 2	III	2	4	2	8	
		BENGKEL ELEKTRONIKA 1	I	2	5	2	10	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							35	
7	M. Ilyas Hadikusuma, ST, M.Eng	MIKRO ELEKTRONIKA	III	2	3	2	6	
		PRAKTIK PENGUKURAN LISTRIK	I	2	5	3	15	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							33	
8	Wendhi Yuniyarto, MT	BAHAN-BAHAN KELISTRIKAN	I	2	2	3	6	
		RANGKAIAN LISTRIK 1	I	2	3	2	6	
		PRAKTIK RANGKAIAN LISTRIK 1	I	2	5	3	15	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							39	
9	Daudi Lazarus, S.Si, M.Eng.CS	SISTEM KENDALI 2	V	2	6	1	6	
		PRAKTIK KOMPUTER	III	2	5	1	5	
		SISTEM KOMPUTER	III	1	3	2	6	
		PKL	V	3	12	1	12	
Jumlah							29	
10	DR. Halasan Sihombing	MATEMATIKA TERAPAN 1	I	2	3	2	6	
		Jumlah						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Agus Rianto, MT	KEWIRAUSAHAAN PRAKTEK RANGKAIAN ELEKTRONIKA 1 PRAKTIK KOMPUTER BENGKEL ELEKTRO MEKANIK RANGKAIAN ELEKTRONIKA 2 PKL	V III III I III V	1 2 2 2 1 3	4 5 5 5 2 12	1 2 2 1 2 1	4 10 10 5 4 12	45
12	Fartha Haryadi, ST	MESIN LISTRIK	III	2	4	2	8	8
15	Fery Faisal, ST, MT	ALGORITMA DAN BAHASA PEMROGRAMAN PKL	V V	2 3	3 12	1 1	3 12	15
16	Eko Mardianto, MT	RANGKAIAN LISTRIK 1 PRAKTIK RANGKAIAN LISTRIK PKL	I I V	2 2 3	3 5 12	1 2 1	3 10 12	25
17	Satriyo, MT	ELEKTRONIKA DIGITAL PENGUKURAN LISTRIK PRAKTIK DIGITAL 1 BENGKEL ELEKTRO MEKANIK PKL	III I III I V	2 2 2 2 3	3 3 5 5 12	2 2 1 1 1	6 6 5 5 12	34
18	Fauzi MH, SST	BENGKEL ELEKTRO MEKANIK	I	2	5	1	5	5
19	ANDREAS ALEANDRIATA	PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN KATOLIK	I	2	5	1	5	5
20	YOHANES BANAMTUAN, S.T	PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN	I	2	2	1	2	2
21	SALMAN, SS,M.Si RETNO WULANSIH, S.Ag	PENDIDIKAN AGAMA BUDHA	I	2	2	1	2	2
22	Juhairiah,	KEWARGANEGARAAN	III	2	2	1	2	2


 Direktur
 Mahyus, S.Pd, SE, MM
 NIP.197002011996051001

BEBAN TUGAS TENAGA PENGAJAR
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM PENDIDIKAN D.III POLITEKNIK NEGERI PONTIANAK
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2012/2013

NO	NAMA	Mata Kuliah	SMTR	Jumlah			Total Jm/Mg	KET
				SKS	Jm/Mg	kls		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Tedy Rismawan, S.Kom, M.Sc	Struktur Data	III	3	6	2	12	
		Sistem Operasi	III	2	2	2	4	
		Praktikum Sistem Operasi	III	2	6	2	12	
		Teknologi Informasi Multimedia	V	2	2	1	2	
		Praktikum Teknologi Informasi Multimedia	V	2	4	1	4	
	Jumlah					34		
2	Ikhwan Ruslianto, S.Kom, M.Sc	Pengolahan Citra Digital	V	2	2	2	4	
		Praktikum Pengolahan Citra Digital	V	2	6	2	12	
		Jumlah					16	
3	Muhammad Hasbi, MT	Paket Program Terapan	I	2	2	1	2	
		Praktikum Paket Program Terapan	I	2	8	1	8	
		Jumlah					10	
4	Neny Firdyanti, ST, MT	Struktur Data	III	2	2	1	2	
		Paket Program Terapan	I	2	2	2	4	
		Praktikum Paket Program Terapan	I	2	8	2	16	
		Jumlah					22	
5	Ramli, MT	Matematika Diskrit	III	3	3	3	9	
		Jumlah					9	
6	M. Ilyas Hadikusuma, M.Eng	Matematika Terapan 1	I	3	3	1	3	
		Jumlah					3	
7	Wawan Heryawan, ST, MT	Matematika Terapan 1	I	3	6	2	12	
		Jumlah					12	
8	Ir. Abu Bakar	Pengantar Pengetahuan Komputer	I	3	6	2	12	
		Jumlah					12	
9	Dr. Ardi Marwan, M.Ed	Bahasa Inggris 3	V	2	2	3	6	
		Jumlah					6	
10	H. Irawan Suharto, ST	Metode Numerik	III	2	2	1	2	
		Praktikum Metode Numerik	III	2	6	1	6	
		Jumlah					8	
11	Wendhi Yuniarto, ST, MT	Pengantar Pengetahuan Komputer	I	3	6	1	6	
		Jumlah					6	
12	Ferry Faisal, MT	Rekayasa Perangkat Lunak	V	3	8	3	24	
		Jumlah					24	
13	Yasir Arafat, SST	Jaringan Komputer Client Server	V	2	2	3	6	
		Prak. Jaringan Komputer Client Server	V	2	4	3	12	
		Jumlah					18	
14	Juwairiah, SH	Pancasila	IV	2	2	3	6	
		Jumlah					6	
15	Satriyo, ST, M.Kom	Pengolahan Citra Digital	V	2	2	1	2	
		Praktikum Pengolahan Citra Digital	V	2	6	1	6	
		Jumlah					8	
16	Mariana Syamsudin, MT	Pemrograman 1	I	2	2	2	4	
		Praktikum Pemrograman 1	I	2	8	2	16	
		Metode Numerik	III	2	2	2	4	
		Praktikum Metode Numerik	III	2	6	2	12	
		Jumlah					36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	Yusril Eka Mahendra, SST	Pemrograman 3	III	2	3	3	9	
		Praktikum Pemrograman 3	III	2	8	3	24	
		Sistem Operasi	III	2	2	1	2	
		Praktikum Sistem Operasi	III	2	6	1	6	
		Jumlah						41
18	Yunita, ST, M.Sc	Algoritma Dasar dan Pemrograman	I	3	7	3	21	
		Metode Numerik	III	2	2	2	4	
		Praktikum Metode Numerik	III	2	6	2	12	
		Jumlah						37
19	Didik Samsul Arifn, ST	Teknologi Informasi Multimedia	V	2	2	2	4	
		Praktikum Teknologi Informasi Multimedia	V	2	4	2	8	
		Pemrograman Berbasis Web 1	V	2	2	3	6	
		Praktikum Pemrograman Berbasis Web 1	V	2	6	3	18	
		Jumlah						36
20	Pebrianto, S.Kom	Algoritma Dasar dan Pemrograman	I	3	7	3	21	
		Pemrograman 1	I	2	2	1	2	
		Praktikum Pemrograman 1	I	2	8	1	8	
		Jumlah						31

Direktur

Mahyus, S.Pd, SE, MM
NIP.197002011996051001