



KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PADJADJARAN  
Nomor 075/UN6.D/Kep/2013

Tentang

PENGANGKATAN TENAGA PENGAJAR DALAM PROSES BELAJAR MENGAJAR  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013 PROGRAM PASCASARJANA ILMU KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PADJADJARAN

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PADJADJARAN

Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan kelancaran pelaksanaan kegiatan perkuliahan Program S2 dan S3 Kimia semester Genap tahun akademik 2012/2013 Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Padjadjaran, dipandang perlu mengangkat dosen-dosen yang terlibat dalam perkuliahan tersebut;  
b. bahwa para pegawai yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini, memenuhi syarat dan dipandang cakap pada bidangnya untuk melaksanakan kegiatan perkuliahan sesuai waktu dan tempat sebagaimana tersebut pada lampiran keputusan ini;  
c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b perlu diterbitkan keputusan Dekan;

Mengingat : 1. Undang-Undang nomor 8 tahun 1974 jo nomor 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;  
2. Undang-Undang nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
3. Undang-Undang nomor 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;  
4. Undang-Undang nomor 12 tahun 2012 tentang Guru dan Dosen;  
5. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia nomor 0203/O/1995 jo nomor 282/O/1999, tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Padjadjaran;  
6. Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia nomor 201/P/1999, tentang Pemberian Kuasa dan Delegasi Wewenang Pelaksanaan Kegiatan Administrasi Kepegawaian kepada Pejabat tertentu di Lingkungan Departemen Pendidikan dan Kebudayaan;  
7. Keputusan Menteri Keuangan nomor 260/KMK.05/2008, tentang penetapan Universitas Padjadjaran pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Anggaran Badan Layanan Umum (BLU);  
8. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional nomor 116/MPN.A4/KP/2011 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Padjadjaran periode 2011-2015;  
9. Surat Keputusan Rektor Universitas Padjadjaran nomor 182a/Ju6/Kep/KP/2003 tanggal 11 Februari 2003, tentang Statuta Universitas Padjadjaran;  
10. Keputusan Rektor Universitas Padjadjaran nomor 2078/UN6.RKT/KP/2012 tanggal 1 Mei 2012 tentang Pengangkatan Dekan FMIPA Universitas Padjadjaran Periode 2012-2016;

M E M U T U S K A N :

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN TENTANG PENGANGKATAN TENAGA PENGAJAR DALAM PROSES BELAJAR MENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013 PROGRAM PASCASARJANA ILMU KIMIA FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS PADJADJARAN

Pertama : Mengangkat yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini dalam jabatan sebagai Tenaga Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2012/2013 Program Pascasarjana Ilmu Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Padjadjaran dalam mata kuliah, waktu dan tempat sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini;

Kedua : Kepada para tenaga pengajar yang namanya tercantum dalam lampiran Keputusan ini untuk melaksanakan tugas sesuai dengan bidang dan keahliannya masing-masing, sesuai dengan jumlah SKS dan ketentuan tatap muka dengan mahasiswa 16 minggu kerja setiap semester dan ketentuan-ketentuan lainnya;

Ketiga : Segala biaya yang berkaitan dengan kegiatan ini dibebankan kepada anggaran DIPA PK BLU Unpad atau yang relevan;

Keempat : Keputusan ini berlaku mulai tanggal 25 Februari 2013 s.d. 31 Juli 2013 dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diubah sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Jatinangor  
Pada Tanggal 3 April 2013



Dr. Budihurani R, MS

Tembusan :

1. Yth. Rektor Universitas Padjadjaran;
2. Yth. Para Pembantu Dekan FMIPA Unpad;
3. Yth. Ketua Jurusan FMIPA Kimia Unpad;
4. Yth. Kabag dan Para Kasubbag FMIPA Unpad;

Lampiran I Keputusan Dekan FMIPA Universitas Padjadjaran

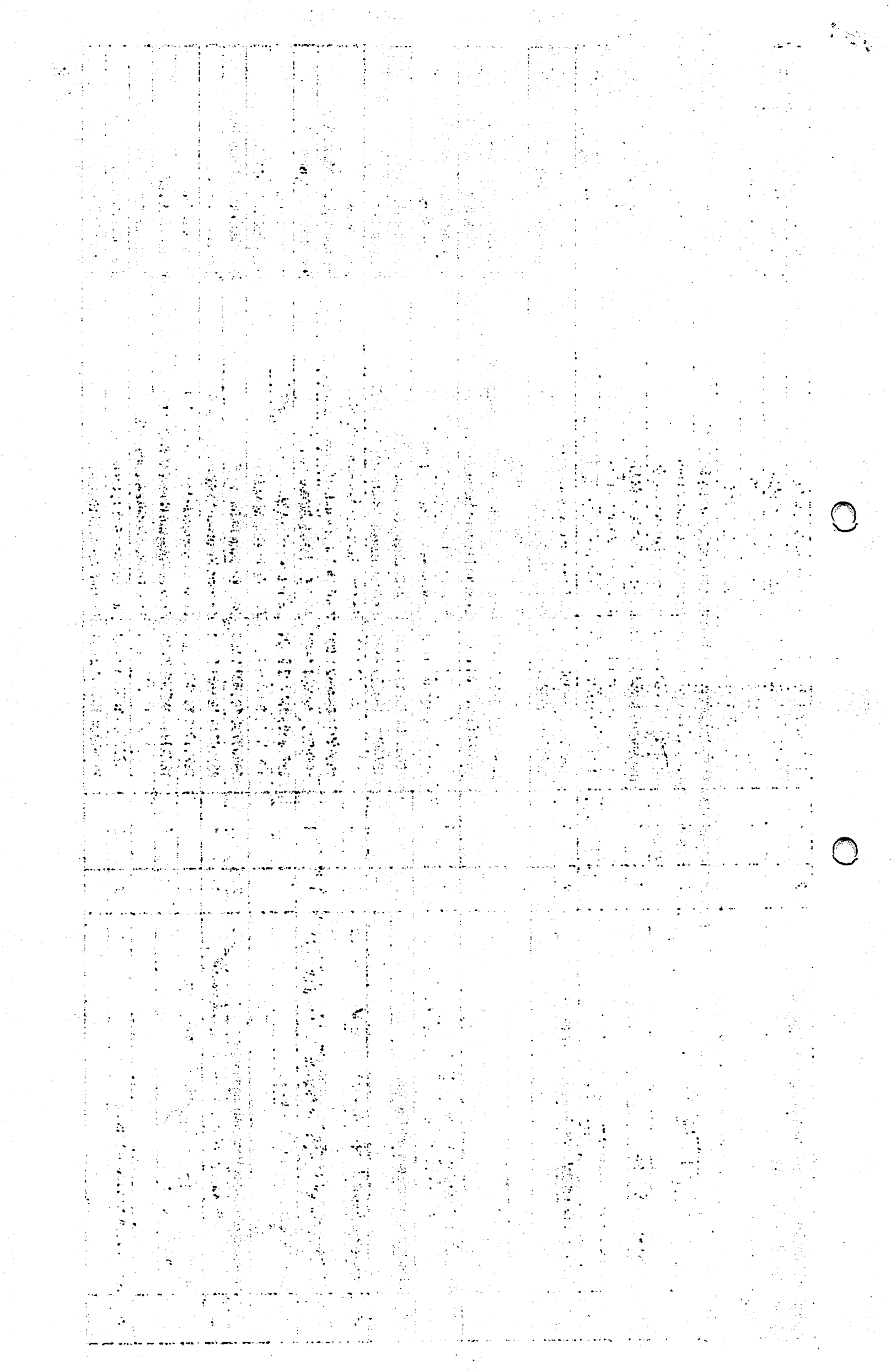
Nomor : 075/UN6.D/Kep/2013

Tanggal 3 April 2013

**PENGANGKATAN TENAGA PENGAJAR DALAM PROSES BELAJAR MENGAJAR  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013 PROGRAM S2 ILMU KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PADJADJARAN**

No	Mata Kuliah	SKS	Jmh Mhs	NIP	Nama Dosen	Pangkat/Gol
1	Biogenesis dan Biosintesis Senyawa Metabolit Sekunder	2	4	19660704 199101 1 001	Prof. Dr.Unang Supratman MS.	Pembina Tk.I, IV/b
				19620320 198803 2 001	Dr.Tati Herlina M.Si	Pembina Tk.I, IV/b
2	Biokimia Lanjut	2	3	-	Prof. Dr. O. Suprijana M.Sc.	Pembina Utama Madya, IV/d
				19521028 198603 1 001	Prof. Dr.R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
				19710713 199702 1 001	Dr.Iman Permana Maksum S.Si., M.Si	Pembina, IV/a
3	Elektroanalisis Kimia	2	5	-	Prof. Dr. Rukmiati Tjokronegoro Ir.	Pembina Utama Madya, IV/d
				19710924 199802 2 001	Dr.Yeni Wahyuni Hartati M.Si.	Penata Tk.I, III/d
4	Elusidasi Struktur Senyawa Organik	3	4	19660704 199101 1 001	Prof. Dr.Unang Supratman MS.	Pembina Tk.I, IV/b
				19740411 199803 2 001	Dr.Desi Harneti Putri Huspa S.Si., M.Si	Penata, III/c
5	Enzimologi Lanjut	2	3	-	Prof. Dr. Soetijoso Soemitro	Pembina Tk.I, IV/b
				19521028 198603 1 001	Prof. Dr.R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
				19590901 198702 1 001	Prof. Dr. Toto Subroto	Pembina Utama Muda, IV/c
6	Gen Mitokondria dan Efek Mutasinya	2	3	19710713 199702 1 001	Dr.Iman Permana Maksum S.Si., M.Si	Pembina, IV/a
				-	Prof. Dr. O. Suprijana M.Sc.	Pembina Utama Madya, IV/d
7	Imunomodulator dan Pengembangan Vaksin	2	3	19590901 198702 1 001	Prof. Dr. Toto Subroto	Pembina Utama Muda, IV/c
				19710713 199702 1 001	Dr.Iman Permana Maksum S.Si., M.Si	Pembina, IV/a
8	Instrumentasi Analitis dan Teknik Lab. Analitik Lanjut	3	5	19580307 198601 2 001	Dr.Anni Anggraeni M.Si	Pembina, IV/a
				19710924 199802 2 001	Dr.Yeni Wahyuni Hartati M.Si.	Penata Tk.I, III/d
				-	Prof. Dr. Rukmiati Tjokronegoro Ir.	Pembina Utama Madya, IV/d
9	Jaminan Kualitas Analisis Kimia	3	5	-	Prof. Dr. Rukmiati Tjokronegoro Ir.	Pembina Utama Madya, IV/d
				19710924 199802 2 001	Dr.Yeni Wahyuni Hartati M.Si.	Penata Tk.I, III/d

b 7c



10	Kemometri	2	5	19520807 197307 1 001	Dr.Abdul Mutalib M.Sc.	Pembina Tk.I, IV/b
				19580307 198601 2 001	Dr.Anni Anggraeni M.Si	Pembina, IV/a
11	Kimia Anorganik Lanjut	3	1	19550111 198701 1 001	Dr.Iwan Hastiawan MS.	Pembina Tk.I, IV/b
				19690717 199802 1 002	Dr.Juliandri S.Si., M.Si	Penata, III/c
12	Kimia Bahan Nano	2	1	19731120 199802 2 001	Dr.Diana Rakhmawaty Eddy MSi	Penata, III/c
13	Kimia Organik Fisik dan Mekanisme Reaksi	2	4	19580416 198701 1 001	Dr.Achmad Zainuddin MS.	Penata Tk.I, III/d
				19620704 198811 1 003	Dr.Dadan Sumiarsa M.Si	Penata Tk.I, III/d
14	Kimia Organik Sintesis	3	4	19620704 198811 1 003	Dr.Dadan Sumiarsa M.Si	Penata Tk.I, III/d
				19580416 198701 1 001	Dr.Achmad Zainuddin MS.	Penata Tk.I, III/d
				19660503 199101 2 001	Dr.Tri Mayanti M.Si	Pembina, IV/a
15	Kimia Permukaan dan Padatan	2	1	19630305 199102 1 001	Dr.Solihudin Drs., M.Si.	Penata, III/c
				19690208 199412 1 001	Dr.Iman Rahayu S.Si., M.Si	Pembina, IV/a
16	Kristal dan Oksida Logam	2	1	19711111 199903 2 001	Atiek Rostika Noviyanti S.Si., M.Si.	Penata, III/c
17	Kromatografi	2	5	19480419 197310 1 001	Prof. Dr.Husein Hernadi Bahti	Pembina Utama Madya, IV/d
				19580307 198601 2 001	Dr.Anni Anggraeni M.Si	Pembina, IV/a
18	Modeling Molekuler Senyawa Anorganik	3	1	19690717 199802 1 002	Dr.Juliandri S.Si., M.Si	Penata, III/c
19	Pengajaran Pendidikan (Tugas Asistensi Bid. Minat Analitik)	1	5	19480419 197310 1 001	Prof. Dr.Husein Hernadi Bahti	Pembina Utama Madya, IV/d
				19580307 198601 2 001	Dr.Anni Anggraeni M.Si	Pembina, IV/a
				19710924 199802 2 001	Dr.Yeni Wahyuni Hartati M.Si.	Penata Tk.I, III/d
20	Pengajaran Pendidikan (Tugas Asistensi Bid. Minat Biokimia)	1	3	19710713 199702 1 001	Dr.Iman Permana Maksum S.Si., M.Si	Pembina, IV/a
				19590901 198702 1 001	Prof. Dr.Toto Subroto MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
21	Pengajaran Pendidikan (Tugas Asistensi Bid. Minat Organik)	1	4	19660704 199101 1 001	Prof. Dr.Unang Supratman MS.	Pembina Tk.I, IV/b
				19620320 198803 2 001	Dr.Tali Herlina M.Si	Pembina Tk.I, IV/b
				19610310 198803 2 002	Dr.Euis Julaeha M.Si.	Pembina Tk.I, IV/b
				19730708 199903 1 001	Dikdik Kurnia M.Sc., Ph.D.	Penata, III/c
22	Pengajaran Pendidikan (Tugas Asistensi Kimia Anorganik))	1	1	19550111 198701 1 001	Dr.Iwan Hastiawan MS.	Pembina Tk.I, IV/b
				19711111 199903 2 001	Dr. Atiek Rostika Noviyanti S.Si., M.Si.	Penata Tk.I, III/d
23	Polimer Anorganik	2	1	19711111 199903 2 001	Dr. Atiek Rostika Noviyanti S.Si., M.Si.	Penata Tk.I, III/d
				19731120 199802 2 001	Dr.Diana Rakhmawaty Eddy M.Si.	Penata, III/c
24	Reaksi Derivatisasi dan Sintesis Parsial	2	4	19730708 199903 1 001	Dikdik Kurnia M.Sc., Ph.D.	Penata, III/c
				19660503 199101 2 001	Dr.Tri Mayanti M.Si	Pembina, IV/a

✓ ✓

25	Senyawa Bioaktif Alami	2	4	19620320 198803 2 001 19610310 198803 2 002	Dr.Tati Herlina M.Si Dr.Euis Julaeha M.Si.	Pembina Tk.I, IV/b Pembina Tk.I, IV/b
26	Sistem Pertahanan dan Protein yang Berperan	2	3	- 19521028 198603 1 001	Prof. Dr. Soetijoso Soemitra Prof. Dr.R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja MS.	Pembina Tk.I, IV/b Pembina Utama Muda, IV/c
27	Spektroskopi	2	5	19520807 197307 1 001 19580307 198601 2 001	Dr.Abdul Mutalib M.Sc. Dr.Anni Anggraeni M.Si	Pembina Tk.I, IV/b Pembina, IV/a
28	Teknik Penelitian Biokimia	2	3	19590901 198702 1 001 19521028 198603 1 001 19710713 199702 1 001	Prof. Dr.Toto Subroto MS. Prof. Dr.R. Ukun M.S. Soedjana Atmadja MS. Dr.Iman Permana Maksum S.Si., M.Si	Pembina Utama Muda, IV/c Pembina Utama Muda, IV/c Pembina, IV/a
29	Biomembran Transport dan Tranduksi Sinyal	2	3	- -	Prof. Dr. Soetijoso Soemitra Prof. Dr. O. Suprijana M.Sc.	Pembina Tk.I, IV/b Pembina Utama Madya, IV/d



Lampiran II Keputusan Dekan FMIPA Universitas Padjadjaran  
Nomor : 075/UN6.D/Kep/2013  
Tanggal 3 April 2013

PENGANGKATAN TENAGA PENGAJAR DALAM PROSES BELAJAR MENGAJAR  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013 PROGRAM S3 ILMU KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PADJADJARAN

No	Mata Kuliah	SKS	Jmh Mhs	NIP	Nama Dosen	Pangkat/Gol
1	Kapita Selekta dalam Ilmu Pengetahuan Alam (Biokimia)	3	1	195210281986031000	Prof. Dr.R. Ukun Moh. Syukur, MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
2	Studi Literatur dan Metodologi Penelitian Ilmu Ilmiah	2	3	195210281986031000	Prof. Dr.R. Ukun Moh. Syukur, MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
3	Kapita Selekta dalam Ilmu Pengetahuan Alam (Kimia Organik)	3	2	196607041991011000	Prof. Dr.Unang Supratman MS.	Pembina Tk.I, IV/b
4	Fitohormon dalam Biokimia Tanaman	3	3	195210281986031000	Prof. Dr.R. Ukun Moh. Syukur, MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
5	Farmakologi Lanjut	2	1	195207191985031000	Prof. Dr.Anas Subarnas M.Sc., Apt.	Pembina Utama Madya, IV/d
6	Tugas Khusus dan Seminar (Biokimia)	2	1	195210281986031000	Prof. Dr.R. Ukun Moh. Syukur, MS.	Pembina Utama Muda, IV/c
7	Tugas Khusus dan Seminar (Kimia Organik)	2	2	196607041991011000	Prof. Dr.Unang Supratman MS.	Pembina Tk.I, IV/b
8	Spektrometri Massa Lanjut	3	1	-	Prof. Dr. Muljadji Agma	Pembina Utama, IV/e

