



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEDUDAYAAN
UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Prof. H. Soedarto, SH. Tembalang Semarang 50275;
Telepon (024) 7474754; Facs. (024) 76480690; E-mail : mipa@undip.ac.id

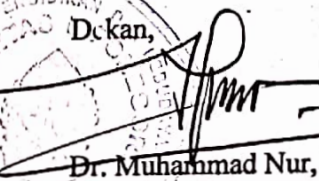
Sriatun, S.Si, M.Si

SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS

No. 2376 /UN7.3.8/AK/2013

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro dengan ini menerangkan bahwa dosen yang nama-namanya tercantum dalam lampiran surat keterangan ini telah melaksanakan tugas sebagai **Pembimbing Skripsi Mahasiswa** pada semester Genap Tahun Akademik 2012/2013 **Jurusan Kimia** Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro dengan **Daftar Nama Pembimbing dan Judul Skripsi** seperti tersebut pada lampiran surat keterangan ini.

Demikian surat keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dekan,

Dr. Muhammad Nur, DEA
NIP. 195711261950011001

karni/31.08.2013


DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013
JURUSAN KIMIA FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing			Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan	Kedudukan	Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	2	3	4	5	6	7
1	Dra. Rum Hasiuti, M.Si NIP 1950 06 15 1978 02 2 001	Pembina Utama Muda/IVC Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Halim Noor Pambudi J2C 008 024	Pengaruh Penambahan Asam Sitrat pada Serbuk Biomassa Bulu Ayam sebagai Adsorben Ion Tembaga (Cu^{2+})	1
			Pembimbing II	1 Suprihatin J2C 008 069	Pemanfaatan Kitosan Termodifikasi Natrium Tripolifosfat Sebagai Adsorben Selektif Ion Mn(II)	1
2	Drs. Gunawan, M.Si NIP 1964 08 25 1991 03 1 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing II	1 Geilang Kurniawan J2C 008 023	Sintesis Komposit TiO_2 -Karbon Aktif untuk Fotokatalisis Zat Warna <i>Direct Blue 3R</i> serta Ion Logam Co^{2+} dan Cu^{2+} secara	2
				2 Halim Noor Pambudi J2C 008 024	Pengaruh Penambahan Asam Sitrat pada Serbuk Biomassa Bulu Ayam sebagai Adsorben Ion Tembaga (Cu^{2+})	
3	Drs. Abdul Haris, M.Si NIP 1963 01 29 1991 03 1 003	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Eka Hariyanto Shyamhudi J2C 008 016	Elektrofotokatalisis dan Fotokatalisis dengan TiO_2 pada Dekolorisasi <i>Remazol Brilliant Orange 3R</i> dan Penurunan Konsentrasi Ion Logam Cu^{2+} secara Simultan	2
				2 Okky Amelia Pratiwi J2C 009 036	Sintesis Fotokatalis Cu-S TiO_2 dan Aplikasinya pada Penurunan Kadar Fenol dan Cd(II) secara Simultan	
4	Khabibi, S.Si, M.Si NIP 1973 05 22 1998 02 1 001	Penata/III C Lektor	Pembimbing I	1 Suprihatin J2C 008 069	Pemanfaatan Kitosan Termodifikasi Natrium Tripolifosfat Sebagai Adsorben Selektif Ion Mn(II)	2
				2 Wawan Prasetyo J2C 008 098	Adsorpsi Selektif Ion Logam Mg(II) Menggunakan Kitosan Termodifikasi Asam Askorbat	
5	Didik Setiyo Widodo, S.Si, M.Si NIP 1970 05 21 1999 03 1 001	Penata Muda/IIIA Asisten Ahli	Pembimbing II	1 Titi Agustin J2C 008 072	Sintesis Komposit TiO_2 -Karbon Aktif untuk Fotokatalisis Zat Warna <i>Direct Blue 19</i> serta Ion Logam Pb^{2+} dan Cd^{2+} secara	5
				2 Eka Hariyanto Shyamhudi J2C 008 016	Elektrofotokatalisis dan Fotokatalisis dengan TiO_2 pada Dekolorisasi <i>Remazol Brilliant Orange 3R</i> dan Penurunan Konsentrasi Ion Logam Cu^{2+} secara Simultan	
				3 Wawan Prasetyo J2C 008 098	Adsorpsi Selektif Ion Logam Mg(II) Menggunakan Kitosan Termodifikasi Asam Askorbat	
				4 Sonita Afrita Purba Siboro J2C 009 012	Studi Pengaruh Temperatur terhadap Pengendapan Kobalt (Co) dengan Keberadaan Seng (Zn) dalam Media Sulfat	
				5 Dewi Ambarwati J2C 009 050	Pengaruh Penambahan Garam-Garam Sulfat terhadap Deposit Kobalt (Co) pada Elektrolisis dengan Adanya Pengotor Ion Seng (Zn^{2+})	

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2012/2013
JURUSAN KIMIA FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing			Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan	Kedudukan	Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	2	3	4	5	6	7
			Pembimbing II	1 Nanik Nurhidayah Soedirno J2C 008 043	Sintesis dan Karakterisasi Senyawa Kompleks Co(II)-EDTA dan Co(II)-sulfanilamide	3
				2 Laksmi Dewi Paramitha J2C 009 037	Pengaruh Pelarut pada Rendemen Sintesis Senyawa Kompleks Bis-Asetilasetonat tembaga (II)	
				3 Ika Ayu Fajarwati J2C 009 059	Pengaruh Pelarut pada Rendemen Sintesis Senyawa Kompleks Bis-Asetilasetonat kobalt(II)	
25	Sriatun, S.Si, M.Si NIP 1971.03.15.1997.02.2.001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Oky Primaroni J2C 008 049	Sintesis Zeolit dari Fly Ash PLTU Ombilin: Pengaruh Variasi Konsentrasi Surfaktan <i>Cetyltrimethylammonium Bromide</i> (CTAB) Terhadap Kristalinitas Zeolit	1
26	Dr. Heri Sütanto, M.Si NIP 197502151998021001	Penata Tk. I/IIID Lektor Kepala	Pembimbing II	1 Muhammad Rizki Kurniawan 24030110151016	Pengaruh Waktu Perendaman terhadap Mikrostruktur Lapisan Tipis Hidroksiapatit di atas <i>Stainless Steel</i>	1
27	Dr. Eng. Usman, S.Si, M.Si NIK 748094		Pembimbing II	1 Mutiara Dini J2C 009 068	Pengaruh Penambahan Polydimetilsiloksan Terhadap Luas Permukaan dan Suhu Reduksi Katalis NiMo γ -Al $_2$ O $_3$	1

Semarang, 03 SEP 2013
Dekan


Dr. Muhammad Nur, DEA
NIP.19571126.199001.1.001