



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
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

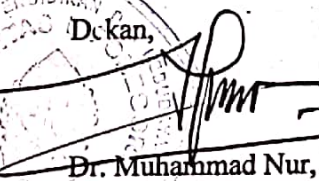
Sriatun, S.Si, M.Si

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 Hasulit, M.Si NIP 1950 06 15 1978 02 2 001	Pembina Utama Muda/VC Lektor Kepala	Pembimbing I	1. Halim Noor Pambudi J2C 008 024	Pengaruh Penambahan Asam Sitrat pada Serbuk Biomassa Bili Ayam sebagai Adsorben Ion Tembaga (Cu^{2+})	1
2	Drs. Gunawan, M.Si NIP 1964 08 25 1991 03 1 001	Pembina/VA Lektor Kepala	Pembimbing II	1 Suprihain J2C 008 069	Pemanfaatan Kitosan Termodifikasi Natrium Tripolifosfat Sebagai Adsorben Selektif Ion Mn(II)	1
				1 Geiliang Kurniawan J2C 008 023	Sintesis Komposit TiO_2 -Karbon Aktif untuk Fotokatalisis Zat Warna Direct Blue 3R serta Ion Logam Co^{2+} dan Cu^{2+} secara	2
3	Drs. Abdul Haris, M.Si NIP 1963 01 29 1991 03 1 003	Pembina/VA Lektor Kepala	Pembimbing I	2 Halim Noor Pambudi J2C 008 024	Pengaruh Penambahan Asam Sitrat pada Serbuk Biomassa Bili Ayam sebagai Adsorben Ion Tembaga (Cu^{2+})	2
				1 Eka Hariyanto Shyamhudi J2C 008 016	Elektrofotokatalisis dan Fotokatalisis dengan TiO_2 pada Dekolorisasi Remazol Brilliant Orange 3R dan Penurunan Konsentrasi Ion Logam Cu^{2+} secara Simultan	
4	Khabibi, S.Si, M.Si NIP 1973 05 22 1998 02 1 001	Penata/III C Lektor	Pembimbing I	2 Okky Amelia Pratiwi J2C 009 035	Sintesis Fotokatalis Cu-S TiO_2 dan Aplikasinya pada Penurunan Kadar Fenol dan Cd(II) secara Simultan	2
				1 Suprihain J2C 008 069	Pemanfaatan Kitosan Termodifikasi Natrium Tripolifosfat Sebagai Adsorben Selektif Ion Mn(II)	
5	Didik Setiyo Widodo, S.Si, M.Si NIP 1970 05 21 1999 03 1 001	Penata Muda/IIIA Asisten Ahli	Pembimbing II	2 Wawan Prasetyo J2C 008 098	Adsorpsi Selektif Ion Logam Mg(II) Menggunakan Kitosan Termodifikasi Asam Askorbat	5
				1 Titi Agustin J2C 008 072	Sintesis Komposit TiO_2 -Karbon Aktif untuk Fotokatalisis Zat Warna Direct Blue 19 serta Ion Logam Pb^{2+} dan Cd^{2+} secara	
				2 Eka Hariyanto Shyamhudi J2C 008 016	Elektrofotokatalisis dan Fotokatalisis dengan TiO_2 pada Dekolorisasi Remazol Brilliant Orange 3R 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 Afrifa Purba Siboro J2C 009 012	Studi Pengaruh Temperatur terhadap Pengendapan Kobalt (Co) dengan Keberadaan Seng (Zn) dalam Media Sulfat	
5 Dewi Ambawati 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.	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan	Kedudukan	Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
				Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	2	3	4	5	6	7
			Pembimbing II	1 Nanik Nurhidayah Soedirno J2C 008 043 2 Laksmi Dewi Paramitha J2C 009 037 3 Ika Ayu Fajarwati J2C 009 059	Sintesis dan Karakterisasi Senyawa Kompleks Co(II)-EDTA dan Co(II)-sulfanilamide Pengaruh Pelarut pada Rendemen Sintesis Senyawa Kompleks Bis-Aseliasetonatotembaga (II) Pengaruh Pelarut pada Rendemen Sintesis Senyawa Kompleks Bis-Aseliasetonatotembaga(II)	3
25	Sriatun, S.Si, M.Si NIP 1971.03.15.1997.02.2.001	Penata/III C 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 Sulanto, M.Si NIP 197502151998021001	Penata Tk. I/IIID Lektor Kepala	Pembimbing II	1 Muhammad Rizki Kurniawan 24030110151016	Pengaruh Waktu Perendaman terhadap Mikrostruktur Lapisan Tipis Hidroksipapatit di atas Stainless Steel	1
27	Dr. Eng. Usman, S.Si, M.Si NIK 748094		Pembimbing II	1 Mujiara Dini J2C 009 068	Pengaruh Penambahan Polydimetilsiloksan Terhadap Luas Permukaan dan Suhu Reduksi Katalis NiMo ₄ -Al ₂ O ₃	1

Semarang, 03 SEP 2013
Dekah

Dr. Muhammad Nur, DEA
NIP. 19571126.199001.1.001

