



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Prof. H. Soedarto, SH. Tembalang Semarang 50275;
Telepon (024) 7474754; Facs. (024) 76400690, E-mail . mipa@undip.ac.id

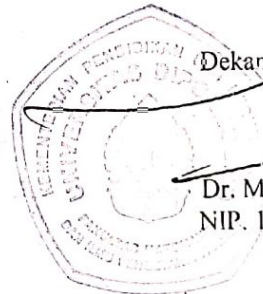
Sriatun, M-Si 105

SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS

No. 2224 /UN7.3.8/AK/2012

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 2011/2012 **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,

01 AUG 2012

Dr. Muhammad Nur, DEA
NIP. 19571126199001001

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2011/2012
JURUSAN KIMIA FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing			Mahasiswa yang Dihimbing		Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gci Jabatan	Kedudukan	Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	2	3	4	5	6	7
1	Drs. Gunawan, M.Si NIP 1964 08 25 1991 03 1 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Siti Khamidah J2C 007 043	Pengaruh Preparasi Semikonduktor TiO ₂ yang Didoping Fe Terhadap Efisiensi DSSC (Dye Sensitized Solar Cell)	1
2	Nor Basid Adiwibawa P., S.Si, M.Sc NIP 1981 12 02 2005 01 1 002	Penata Muda/IIIA Asisten Ahli	Pembimbing II	1 Siti Khamidah J2C 007 043	Pengaruh Preparasi Semikonduktor TiO ₂ yang Didoping Fe Terhadap Efisiensi DSSC (Dye Sensitized Solar Cell)	1
3	Dr. Parsaoran Siahaan, MS NIP 1964 04 24 1990 01 1 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Suci Zulaikha Hidayani J2C 007 045	Hybrid Selulosa Bakterial/Kitosan: Sebagai Bahan Dasar Drug Delivery Asam Askorbat (Vitamin C): Studi Interaksi Secara Komputasi <i>Ab Initio</i> dan Eksperimen	1
4	Dra. Enny Fachriyah, M.Si NIP 1961 10 24 1987 03 2 002	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Yuliana Manik J2C 007 055	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Steroid dari Daun Binahong (<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Stennis)	1
			Pembimbing II	1 Choirulina Maulida J2C 607 001	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Alkaloid Total Daun Ketapang (<i>Terminalia catappa Linn.</i>) dengan Metode <i>Brine Shrimp Lethality Test</i> (BSLT)	2
				2 Ferdian Cahya Prima J2C 607 005	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Alkaloid Daun Ketapang yang Sudah Menguning (<i>Terminalia catappa Linn.</i>)	
5	Dra. Dewi Kusriani, M.Si NIP 1957 08 07 1987 03 2 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Choirulina Maulida J2C 607 001	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Alkaloid Total Daun Ketapang (<i>Terminalia catappa Linn.</i>) dengan Metode <i>Brine Shrimp Lethality Test</i> (BSLT)	2
				2 Ferdian Cahya Prima J2C 607 005	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Alkaloid Daun Ketapang yang Sudah Menguning (<i>Terminalia catappa Linn.</i>)	
6	Dr. Khairul Anam, S.Si, M.Si NIP 1968 11 04 1994 03 1 002	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 Yuliana Manik J2C 007 055	Isolasi, Identifikasi dan Uji Sitotoksik Senyawa Steroid dari Daun Binahong (<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Stennis)	1
			Pembimbing II	1 Suci Zulaikha Hidayani J2C 007 045	Hybrid Selulosa Bakterial/Kitosan Sebagai Bahan Dasar Drug Delivery Asam Askorbat (Vitamin C): Studi Interaksi Secara Komputasi <i>Ab Initio</i> dan Eksperimen	1

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2011/2012
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
7	Ngadiwiyana, S.Si, M.Si NIP 1969 06 20 1999 03 1 002	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Novita Indrayani J2C 607 010	Sintesis 3,4-Metlendioksifenil-2-Propanol dari Safrol pada Minyak Lawang (<i>Cinnamomum cullilawan</i> , B1) Melalui Reaksi Oksimerkurasi Demerkurasi	1
8	Isniyarto, S.Si, M.Si NIP 1969 10 11 1997 02 1 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 Novita Indrayani J2C 607 010	Sintesis 3,4-Metlendioksifenil-2-Propanol dari Safrol pada Minyak Lawang (<i>Cinnamomum cullilawan</i> , B1) Melalui Reaksi Oksimerkurasi Demerkurasi	1
9	Dra. Arnelli, MS NIP 1959 02 11 1989 03 2 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Endah Wulan Juni J2C 607 003	Pemanfaatan Surfaktan Kationik Hasil Subiasi Sebagai Molekul Pengarah Pada Pembuatan Material Berpori Dari Sekam Padi	1
10	Rahmad Nuryanto, S.Si, M.Si NIP 1971 05 21 1998 02 1 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Feni Risyanti J2C 607 004	Pengaruh Temperatur Pengeringan Gel Terhadap Konduktivitas Elektrolit Padat $\text{NaMn}_2\text{Mg}_2\text{O}_4$	1
11	Dra. Linda Suyati, M.Si NIP 1964 01 15 1993 03 2 002	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 Feni Risyanti J2C 607 004	Pengaruh Temperatur Pengeringan Gel Terhadap Konduktivitas Elektrolit Padat $\text{NaMn}_2\text{Mg}_2\text{O}_4$	1
12	Drs. Suhartana, M.Si NIP 1963 10 13 1992 02 1 001	Penata Tk. I/IIID Lektor Kepala	Pembimbing I	1 M. J. Devries Fernando J2C 007 028	Penurunan Kadar Kromium (VI) Secara Elektrokoagulasi dengan Elektroda Besi/Besi	1
13	Pardoyo, S.Si, M.Si NIP 1972 03 12 1997 02 1 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 M. J. Devries Fernando J2C 007 028	Penurunan Kadar Kromium (VI) Secara Elektrokoagulasi dengan Elektroda Besi/Besi	1
--14	Dra. Taslimah, M.Si NIP 1956 07 09 1987 03 2 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Agus Salim Purwanto J2C 007 002	Sintesis dan Karakterisasi Silica Gel dari Tetraetil-ortosilikat (TEOS) Menggunakan Surfaktan Polyethylene Glycol (PEG) 6000 dalam Kondisi Basa	1
15	Sriatun, S.Si, M.Si NIP 1971 03 15 1997 02 2 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 Agus Salim Purwanto J2C 007 002	Sintesis dan Karakterisasi Silica Gel dari Tetraetil-ortosilikat (TEOS) Menggunakan Surfaktan Polyethylene Glycol (PEG) 6000 dalam Kondisi Basa	2
				2 Endah Wulan, Juni J2C 607 003	Pemanfaatan Surfaktan Kationik Hasil Subiasi Sebagai Molekul Pengarah Pada Pembuatan Material Berpori Dari Sekam Padi	

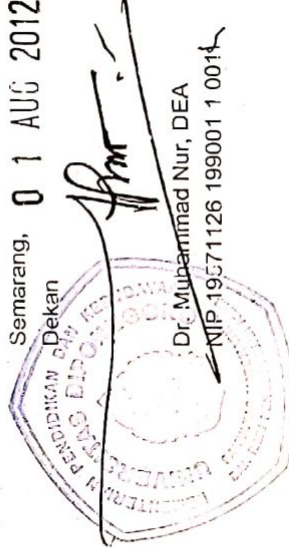
Surat Keterangan Menjalankan Tugas
No: 2224 /UNT.3.8/AK/2012

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2011/2012
JURUSAN KIMIA FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing		Kedudukan	Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan		Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	2	3	4	5	6	7
16	Prof. Dr. dr. Suprihati, Sp. THT-KL (K), M.Sc		Pembimbing II	1 Citrawati Octavia Suprobo J2C 006 016 2 Arthuro Romualdo J2C 006 008 3 Putri Puspita Wardani J2C 606 014	Uji Antikanker Isolat Bioaktif L-Asparaginase Dari Kunyit Putih (<i>Curcuma mangga</i> Val.) Terhadap Sel Kanker Serviks Uji Aktivitas Isolat L-Asparaginase dari Rimpang Temulawak (<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.) Terhadap Sel Hela Uji Antikanker Isolat Bioaktif L-Asparaginase Dari Kunyit (<i>Curcuma domestica</i> Val) Terhadap Sel Kanker Serviks	3

Semarang, 01 AUG 2012

Dekan



Dr. Mubammad Nur, DEA

NIP. 19571126 199001 1 0014