



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL  
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, MSc*

**SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS**

No. 2200/UN7.3.8/AK/2011

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 2010/2011 Program Reguler II 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.



*skmt kimi // 8/2/11 // tomm...*

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2010/2011  
PROGRAM REGULER II JURUSAN KIMIA FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing			Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan	Kedudukan	Nama/NIM	Judul Skripsi	
1	Didik Setyo Widodo, M.Si NIP 1970 05 21 1999 03 1 001	Penata Muda/IIIA Asisten Ahli	Pembimbing I	1 Galih Widayanti J2C 606 007	Elektrokolorisasi Perairan Tercemar Limbah Cair Industri Batik dan Tekstil di Daerah Batang dan Pekalongan	1
2	Drs. Abdil Hams, M.Si NIP 1963 01 29 1991 03 1 003	Penata Tk. I/IIID Lektor Kepala	Pembimbing II	1 Galih Widayanti J2C 606 007	Elektrokolorisasi Perairan Tercemar Limbah Cair Industri Batik dan Tekstil di Daerah Batang dan Pekalongan	1
3	Dra. Wurnanti, M.Si NIP 1957 05 11 1987 03 2 001	Pembina Tk. I/IVB Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Puji Puspita Wardani J2C 606 014	Uji Antikanker Isolat Bioaktif L-Asparaginase Dari Kunyit ( <i>Curcuma domestica</i> Val) Terhadap Sel Kanker Serviks	1
4	Mukhammad Asy'ari, M.Si NIP 1971 06 23 1998 02 1 001	Penata Muda Tk. I/IIIB Lektor	Pembimbing I	1 Halim Setyo Nugroho J2C 606 008	Pengaruh Kondisi Aerob. dan Semi Anaerob terhadap Reduksi Sulfat oleh <i>Alicyclobacillus</i> sp. Gedongsongo dalam Media DSMZ 261	1
5	Noadiwyana, M.Si NIP 1969 06 20 1999 03 1 002	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Adityo Anggadita J2C 605 115	Sintesis Amil Sinamat dari Sinamaldehid dan Uji Aktivitas sebagai Bahan Aktif Tabir Surya	1
6	Ismiyanto, M.Si NIP 1969 10 11 1997 02 1 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing II	1 Adityo Anggadita J2C 605 115	Sintesis Amil Sinamat dari Sinamaldehid dan Uji Aktivitas sebagai Bahan Aktif Tabir Surya	1
7	Dra. Taslinah, M.Si NIP 1956 07 09 1987 03 2 001	Pembina/IVA Lektor Kepala	Pembimbing I	1 Isiqonah J2C 606 010	Sintesis dan Karakterisasi Porous Carbon dari Sukrosa dengan Menggunakan Asam Sulfat dan Asam Nitrat	1
8	Satun, M.Si NIP 1971 03 15 1997 02 2 004	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Niko Ardwiwowo J2C 606 013	Pengaruh Rasio SiO <sub>2</sub> /Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> pada Sintesis Silika Alumina dengan Agen Pencetak Pori Cetyltrimethylammonium Bromide (CTAB) dan Trimethylammonium Chloride (TMACl)	1
9	Pardoyo, M.Si NIP 1972 03 12 1997 02 1 001	Penata/IIIC Lektor	Pembimbing I	1 Ferdinand Hermadana J2C 606 006	Pemanfaatan TiO <sub>2</sub> yang Dilapiskan pada Karbon Aktif sebagai Agen Pendegradasi Zat Warna Remazol Black B dengan Metode Fotokatalisis	1

DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2010/2011  
PROGRAM REGULER II JURUSAN KIMIA FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS DIPONEGORO

No.	Pembimbing			Mahasiswa yang Dibimbing			Jumlah
	Nama/NIP	Pangkat/Gol Jabatan	Kedudukan	Nama/NIM	Judul Skripsi		
16	Dr. Agus Subagio, M.Si NIP 1971 08 13 1995 12 1 001	Penata/III C Lektor	Pembimbing II	1 Rieza Dzulfikar J2C 606 016 2 Yusra wali J2C 606 021 3 Ferdinand Hermadana J2C 606 006	Pemanfaatan Limbah Serbuk Kayu Sebagai Pengisi (Filler) Material Komposit Serat dengan Matriks Fenol Formaldehid Untuk Bahan Alternatif Peredam Bunyi Pengaruh Waktu Merseksi Terhadap Kekuatan Tarik Serat Sabut Kelapa dan Penentuan Profil Penyerapan Bunyi Komposit Serat Sabut Kelapa-Fenol Formaldehid Pemanfaatan $TiO_2$ yang Dilapiskan pada Karton Aktif sebagai Agen Pendegradasi Zat Warna Remazol Black B dengan Metode Fotokatalisis	3	
17	Prof. Dr. dr. Suprihadi, Sp. THT-KL(K), M.Sc.		Pembimbing II	1 Putri Puspita Wardani J2C 606 014	Uji Antikanker Isolat Bioaktif L-Asparaginase Dari Kuningit ((Curcuma domestica Val) Terhadap Sel Kanker Serviks	1	



Dr. Muhammad Nur, DEA  
NIP. 195711261990011001