

Sriatun, MS



DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS DIPONEGORO

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Prof. H. Soedarto, SH. Tembalang Semarang 50275; Telpon/Fax. (024) 7474754; E-mail : sudpmipa@semarang.wasantara.net.id

A17

SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS

No. 734 /H.7.1.28/AK/2008

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** pada semester Gasal Tahun Ajaran 2007/2008 pada Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan ALam Universitas Diponegoro dengan **Daftar nama mahasiswa** serta **judul Tugas Akhir** seperti tersebut pada lampiran surat keterangan ini.

Demikian surat keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

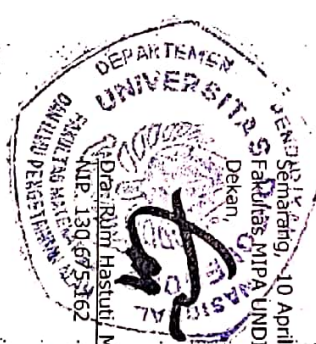


sknt kmt // 4/14/08 // tomm... .

Surat Keterangan Menjalankan Tugas
No. 734 /417.1.28/ J2008

**DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA
SEMESTER GASAL TAHUN AJARAN 2007/2008
JURUSAN KIMIA FAKULTAS MIPA
UNIVERSITAS DIPONEGORO**

No.	Nama/NIP	Jabatan/ Lektor/Kepala	Kedudukan	Mahasiswa yang Dibimbing		Jumlah
				Nama/NIM	Judul Skripsi	
1.	Dra. Taslimah, M.Si NIP. 131 672 947	Lektor/Kepala	Pembimbing I	1. Turah J2C 002 170 2. Radius Akbar J2C 003 149	Sintesis silika gel dari tetraetillortosilikat Sintesis silika gel menggunakan molekul pengarah ammonium karbonat	2
16	Drs. Suhartana, M.Si NIP. 131 991 460	Lektor	Pembimbing I	1. Florencia Mira Kuniarwati J2C 003 130 2. Bernadeta Christina Listyaning J2C 003 119	Pengaruh pH dan ammonium hidroksida terhadap elektrodekolonisasi metanil yellow menggunakan elektroda karbon dan aluminium Pengaruh pH dan ammonium hidroksida terhadap elektrodekolorisasi metanil yellow menggunakan elektroda karbon dan besi	2
17	Adi Darmawan, M.Si NIP. 132 161 213	Lektor	Pembimbing I	1. Siti nur Rohmah J2C 002 166 2. Pulojuhadi Nababan J2C 002 153	Sintesis lempung terpilar CTMA (<i>CetyltrimethylAmmonium-Aluminum</i>) dari lempung alam serta pemanfaatannya sebagai adsorben zat warna indigo Sintesis lempung terpilar SiO ₂ /Ni dari lempung alam dan pemanfaatannya sebagai katalis ukuranci zat warna indigo dalam air limbah	2
18	Sriatun, M.Si NIP. 132 161 206	Lektor	Pembimbing II	1. Siti nur Rohmah J2C 002 166	Sintesis lempung terpilar CTMA (<i>CetyltrimethylAmmonium-Aluminum</i>) dari lempung alam serta pemanfaatannya sebagai adsorben zat warna indigo	1
19	Ciptoniti Azminawati, M.Si NIP. 132 205 210	Lektor	Pembimbing II	1. Pulojuhadi Nababan J2C 002 158	Sintesis lempung terpilar SiO ₂ /Ni dari lempung alam dan pemanfaatannya sebagai katalis oksidasi phenol dalam air limbah	1



JENDELA
UNIVERSITAS DIPONEGORO
Fakultas MIPA UNDIP.
Dekan
Dra. Rini Hastuti, M.Si

Surat Keterangan Menjalankan Tugas
No. 734 /417.1.28/ J2008