



DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

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

Sriatun, MSi A22

SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS

No. 1949 /H7.1.28/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 **Pengampu Mata Kuliah dan Praktikum** pada semester Genap Tahun Ajaran 2007/2008 pada Jurusan Kimia Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro dengan daftar nama Pengampu Mata Kuliah dan Praktikum seperti tersebut pada lampiran surat keterangan ini.

Demikian surat keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 21 Nopember 2008
Dekan
Dra. Rum Hastuti, MSi
NIP. 130.675.162

Lampiran : Surat Keterangan Menjalankan Tugas

No. : 1940 /J07.1.28/AK/2008

**DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH DAN PRAKTIKUM
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2007/2008
JURUSAN KIMIA FAKULTAS MIPA
UNIVERSITAS DIPONEGORO**

No.	Nama/NIP	Jabatan	Kelas	Nama Matakuliah	SKS	Jlh Tim
			Pararel			Pengampu
1	2	3	4	5	6	7
1.	Dra. Taslimah, MSi 131 672 947	Lektor Kepala		Kimia Anorganik III	3	2
				Material Anorganik	2	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1
2.	Drs. Suhartana, MSi 131 991 460	Lektor		Kimia Dasar II	3	3
				Kimia Anorganik I	3	2
				Kimia Bioanorganik	2	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1
3	Sriatun, MSi 132 161 206	Lektor		Kewirausahaan	2	3
				Kimia Bioanorganik	2	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1
4	Adi Darmawan, M.Si 132 161 213	Lektor		Teknologi Informasi	2	2
				Bahasa Inggris	3	1
				Material Anorganik	2	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1
5	Choiril Azmiyawati, Ssi., Msi 132 205 522	Lektor		Kimia Anorganik 1	3	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1
6	Pardoyo, SSi., MSi 132 161 210	Lektor		Kimia Anorganik III	3	2
				Prakt. Kimia IV	2	1
				Prakt. Kimia VI	2	1

Catatan :

1. Untuk praktikum: satu dosen untuk 10-20 mahasiswa.
2. Untuk praktikum tertentu, jumlah pengampu menyesuaikan dengan materi praktikum. Tetapi harus dapat diterima dari sudut proses belajar mengajar.

