



DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS DIPONEGORO

A40

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

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

Splatin, MSi

**SURAT KETERANGAN MENJALANKAN TUGAS**

No. 2372/H.7.1.28/AK/2009

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 PKL Mahasiswa** pada semester Genap Tahun Ajaran 2008/2009 Program Reguler I Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro dengan **Daftar nama mahasiswa serta judul PKL** tersebut pada lampiran surat keterangan ini.

Demikian surat keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya



Semarang,.....  
Dekan,  
Dra. Hj. Rum Hastuti, MSi  
NIP. 19500615 197802 2 001

skant kimi // 10/15/09 // tommr...

Surat Keterangan Menjalankan Tugas  
No. : 3371/1J.07.1.28/AY/2009

**DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PEMBIMBING PKL MAHASISWA  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2008/2009  
PROGRAM REGULER I  
JURUSAN KIMIA FAKULTAS MIPA  
UNIVERSITAS DIPONEGORO**

No.	PEMBIMBING		Mahasiswa		Jumlah
	Nama/NIP	Jabatan	Nama/ NIM	Judul PKL	
6	Drs. Gunawan, M.Si NIP 1964 08 25 1991 03 1 001	Lektor Kepala	1 Dwi Kristianto J2C 006 022	Analisis air Limbah dengan Parameter COD dan TSS pada UPL, PT Sinar Indah Kertas Pati	2
			2 Sani Hermayanti J2C 006 048		
7	Drs. Pratama Jujur Wibawa, M.Si NIP 1963 12 07 1991 02 1 001	Lektor	1 Prestisiana J2C 006 042	Penentuan Kualitas Mutu Pupuk Sp-18	2
			2 Juwita Kesumaningrum J2C 006 032		
8	Dra. Linda Suyati, M.Si NIP 1964 01 15 1993 03 2 002	Lektor	1 Chistina Elsa J2C 006 013	Pembuatan Hidroksi Apatit dan Karakterisasinya Menggunakan Resonansi Spin Elektron dan IR	1
			2 Dedet Tisna J2C 005 107		
9	Astriatun, M.Si NIP 1971 03 15 1997 02 2 001	Lektor	1 Dede Tisna J2C 005 107	Penentuan turbiditas TSS dan Kadar Sulfat pada Air Buangan Kaligawe dengan Metode Spektrofotometer	2
			2 Tedy H J2C 006 052		
10	Adi Darmawan, M.Si NIP 1973 11 21 1997 02 1 001	Lektor	1 Nur Asih Setyawati J2C 006 039	Proses-Pengolahan Limbah Cair serta Analisis dengan Koagulasi, Flokulasi dan Uji COD PT Dua Kelinci Pati.	1
			2 Tedy H J2C 006 052		

