

**STUDI PENDAHULUAN
KOPOLIMERISASI CANGKOK 4-VINIL PIRIDIN DAN GLISIDIL
METAKRILAT PADA FILM POLIETILEN DENGAN TEKNIK RADIASI
SINAR GAMMA DAN KARAKTERISASINYA**

(Hasil Penelitian)

Oleh

Vonny Apriati



**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2010**

Judul Skripsi : **Studi Pendahuluan Kopolimerisasi Cangkok 4-Vinil Piridin dan Glisidil Metakrilat pada Film Polietilen dengan Teknik Radiasi Gamma dan Karakterisasinya**

Nama Mahasiswa : **Vonny Apriati**

No. Pokok Mahasiswa : **0517011065**

Jurusan : **Kimia**

Fakultas : **Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam**

MENYETUJUI

1. Komisi Pembimbing

Dr. Irwan Ginting Suka, M. Sc.
NIP. 196311021990031007

Drs. Ambyah Suliwarno, M. Sc.
NIP. 195907231986031005

2. Ketua Jurusan Kimia

Andi Setiawan, Ph. D
NIP. 195809221988111001