

**LAPORAN PENELITIAN
STUDENT GRANT**

**PENINGKATAN SIFAT ELASTISITAS MATERIAL
THERMOPLASTIC ELASTOMER YANG DIBUAT
DARI CAMPURAN PLASTIK *POLYPROPYLENE*
DENGAN KARET ALAM**



**NOVENDRI
NIM. 0407120167**

**Dibiayai oleh High Education Institutional-Implementation Unit (HEI-IU)
Indonesia Managing Higher Education for Relevance and Efficiency
(I-MHERE) Project Bersumber dari Dana Pinjaman Bank Dunia
(IBRD Loan No. 4077-IND) dengan Surat Kontrak Pelaksanaan Student
Grant No. 286/SG/I-MHERE/UNRI/2007 Tanggal 24 Juli 2007**

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS RIAU
2008**

LEMBAR PENGESAHAN

1. Judul Penelitian : Peningkatan Sifat Elastisitas Material *Thermoplastic Elastomer* yang Dibuat dari Campuran Plastik *Polypropylene* dengan Karet Alam
2. Peneliti
a. Nama Lengkap : Novendri
b. NIM : 0407120167
c. Jenis Kelamin : Laki-laki
d. Fakultas/Jurusan : Teknik/ Teknik Kimia
3. Bidang Ilmu : Kimia
5. Nama Dosen Pembimbing : I. Said Zul Amraini, ST., MT
II. Dr. Amir Awaludin, Msi
6. Jangka Waktu Penelitian : 4 bulan
7. Jumlah Biaya Penelitian : Rp 5.000.000
8. Periode Penelitian : Gelombang II

Pekanbaru, 28 Januari 2008
Mahasiswa Peneliti,

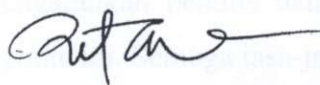


Novendri
NIM. 0407120167

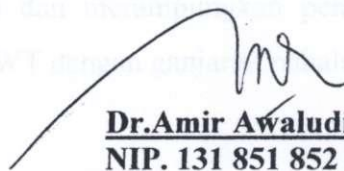
Disetujui oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II



Said Zul Amraini, ST., MT
NIP. 132 210 769



Dr. Amir Awaludin, Msi
NIP. 131 851 852

Diketahui oleh:

Ketua Jurusan
Teknik Kimia FT-UNRI

Direktur Eksekutif
HEI-I-MHERE



Dr. Ir. Joko Samiaji, Msc
NIP. 131 861 733



Said Zul Amraini, ST., MT
NIP 132 210 769

