


HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN PENELITIAN

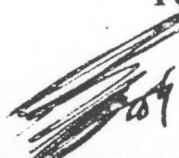
- 1.a. Judul Penelitian : Penggunaan Zeolit A Sintesis dari Abu Layang Sebagai Penyaring Minyak Bumi Duri
- b. Bidang Ilmu : Kimia Anorganik
- c. Kategori Penelitian : Dosen Muda
2. Ketua Peneliti
- a. Nama Lengkap dan Gelar : Drs. Emrizal. M. Tamboesai, M.Si
- b. NIP : 1962 1003 1994 0210 01
- c. Pangkat/Golongan : Penata/III d
- d. Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
- e. Fakultas/Jurusan : MIPA/Kimia
- f. Universitas : Universitas Riau
3. Jumlah Anggota Peneliti : 2 (dua) orang
4. Lokasi Penelitian : Laboratorium Kimia Anorganik
5. Lama Penelitian : 6 (enam) bulan
6. Biaya Penelitian : Rp. 7.500.000,- (Tujuh Juta Lima Ratus Ribu Rupiah)
7. Sumber Dana : Dana Rutin T.A. 2009

Pekanbaru, 14 September 2009

Mengetahui,
Kepala Lab. Kimia Anorganik

Peneliti

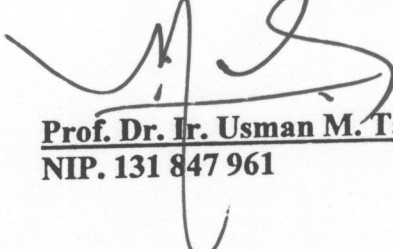

Drs. Emrizal. M. Tamboesai, M.Si
NIP. 1962-1003 1994 0210 01


Drs. Emrizal. M. Tamboesai, M.Si
NIP. 1962 1003 1994 0210 01

Mengetahui,
Dekan Fakultas MIPA
Universitas Riau

Menyetujui,
Ketua Lembaga Penelitian
Universitas Riau


Dra. Chalmahifah AM, M.Sc
NIP. 1947-0806 19730 2 2001


Prof. Dr. Ir. Usman M. Tang, MS
NIP. 131 847 961

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT selalu dipanjatkan karena atas karunia dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan penelitian ini dengan judul "Penggunaan Zeolit A Sintesis dari Abu Layang Sebagai Penyaring Minyak Bumi Duri". Semoga laporan ini dapat memberikan kontribusi yang sangat berharga dalam pengembangan IPTEK khususnya bidang Kimia Anorganik.

Selesainya penulisan laporan ini tidak terlepas dari berbagai pihak yang telah memberikan bantuan. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Ketua Lembaga Penelitian Universitas Riau yang telah memberikan kepercayaan untuk melaksanakan penelitian dengan dan DIPA PNBP Universitas Riau Tahun Anggaran 2009.
2. Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam dan Kepala Laboratorium Kimia Anorganik atas izin yang diberikan untuk melaksanakan kegiatan penelitian ini.
3. Rekan-rekan dan pihak-pihak lain yang memberikan sumbangan pemikiran dan ide atas pelaksanaan penelitian ini.

Kami menyadari bahwa laporan penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kami sangat mengharapkan koreksi dan saran demi perbaikan kami di masa datang.

Pekanbaru, 14 September 2009-09-14

Tim Peneliti