

**LAPORAN AKHIR
PENELITIAN BERBASIS LABORATORIUM**



DIVERSIFIKASI AMPAS TEBU MENJADI ASAM OKSALAT

OLEH:

Drs. Syamsu Herman,MT
Nip : 19601003 198803 1 003

DIBIYAI OLEH

DANA DIPA Universitas Riau

Nomor: 0680/023-04.2.16/04/2004, tanggal 20 desember 2011

LEMBAGA PENELITIAN UNIVERSITAS RIAU

PEKANBARU

2011



LEMBAR PENGESAHAN

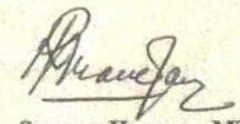
1. Judul Payung Penelitian : Diversifikasi Ampas Tebu Menjadi Asam Oksalat
2. Ketua Peneliti
 - a) Nama Lengkap : Drs. Syamsu Herman, MT
 - b) Jenis Kelamin : Laki-laki
 - c) Nip : 19601003 198803 1 003
 - d) Jabatan Struktural : -
 - e) Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 - f) Lab/Prodi/Jur : Teknologi Rekayasa Produk
3. Anggota Tim Peneliti : 1. Dra. Silvia Reni Yenti, M.Si
2. Dra. Zultiniar, M.Si
4. Judul Penelitian : 1. Pengaruh Konsentrasi NaOH Pada Proses Pembuatan Asam Oksalat dari Ampas Tebu
2. Kinetika Proses Pembuatan Asam Oksalat dari Ampas Tebu
3. Pengaruh Temperatur Pada Proses Pembuatan Asam Oksalat dari Ampas Tebu
5. Jangka Waktu Penelitian : 6 Bulan
6. Jumlah dana : Rp. 15.000.000,- (Lima Belas juta Rupiah)
7. Sumber Dana : DIPA Universitas Riau Tahun 2011

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik



DR. Syaiful Bahri, M.Si
Nip: 19600103 198603 1 003

Pekanbaru, Desember 2011
Ketua Peneliti



Drs. Syamsu Herman, MT
Nip: 19601003 198803 1 003

Menyetujui,
Ketua Lembaga Penelitian
Universitas Riau



Prof. DR. Usman Tang, MS
Nip: 19640501 198903 1 001

