



DIPA UNSRI

**PEMBUATAN SAOS BUAH PEPAYA SEBAGAI
ALTERNATIF PENGHASILAN TAMBAHAN
MASYARAKAT KELURAHAN TIMBANGAN
KECAMATAN INDERALAYA UTARA**

LAPORAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Oleh :

Hasanudin, S.Si, M.Si
Dra. Tjurnin Ginting, M.Si
Dra. Muharni, M.Si
Dra. Julinar, M.Si
Dra. Fatma, M.S.

Dibiayai dari DIPA Unsri No. 0200/023-04/IV/2008, Tgl 31 Desember 2007
Sesuai dengan Surat Perjanjian Pelaksanaan
Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat
Noormor : 238/H9.2.2/PM/2008, tanggal 23 Juli 2008


**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
T. A. 2008**

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN AKHIR KEGIATAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

1. Judul : Pembuatan Saos Buah Pepaya dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Masyarakat Kelurahan Timbangan Kecamatan Inderalaya Utara
2. Ketua Pelaksana
- a. Nama : Hasanudin, S.Si, M.Si
 - b. NIP : 132 158 583
 - c. Pangkat/Golongan : Penata / IIIc
 - d. Jabatan fungsional : Lektor
 - e. Sedang Melakukan Pengabdian : Tidak
 - f. Fakultas : MIPA
 - g. Jurusan : Kimia
 - h. Bidang Keahlian : Kimia Fisika
3. Personalia
- a. Jumlah Anggota Pelaksana : 4 orang dosen
 - b. Jumlah Pembantu Pelaksana : 3 orang mahasiswa
4. Jangka Waktu Kegiatan : 6 bulan
5. Bentuk Kegiatan : Penyuluhan dan demonstrasi
6. Sifat Kegiatan : Menunjang Pembangunan
7. Biaya yang Diperlukan
- a. Sumber dari dana DIPA UNSRI : Rp. 2.250.000,-
 - b. Sumber lain : Rp. -
- J u m l a h : Rp. 2.250.000,-
(Dua juta dua ratus lima puluh ribu rupiah)



Inderalaya, Oktober 2008
Ketua Pelaksana,


Hasanudin, S.Si, M.Si.
NIP. 132158583

Menyetujui:
Ketua Lembaga Pengabdian kepada Masyarakat
Universitas Sriwijaya


Dr. Ir. H.E.S. Halimi, M.Sc.
NIP. 131789524

RINGKASAN

pepaya merupakan tumbuhan yang banyak ditanam di lahan perkebunan masyarakat Kelurahan Timbangan dan sekitarnya. Masyarakat baru memanfaatkan pepaya sebagai buah segar sebagai pencuci mulut. Buah pepaya memiliki kandungan serat yang tinggi sehingga sangat baik digunakan untuk mengatasi gangguan pencernaan. Tingginya kandungan air buah pepaya juga sangat baik untuk membersihkan saluran pencernaan dan ginjal, selain itu buah pepaya juga banyak mengandung vitamin C.

Pada kegiatan ini telah diberikan penyuluhan dan demonstrasi tentang pembuatan saos dari buah pepaya yang bermanfaat untuk memperluas kegunaan buah pepaya matang sehingga nilai ekonomi buah pepaya akan meningkat dan sekaligus dapat meningkatkan perekonomian masyarakat petani. Dari hasil Tanya jawab dan diskusi dilapangan, ternyata masyarakat sangat tertarik untuk mengolah buah pepaya menjadi saos yang digemari oleh masyarakat karena banyak makanan sehari-hari mereka yang memakai saos sebagai salah satu bumbunya. Program ini memberikan wawasan dan keterampilan baru bagi masyarakat desa yang disambut dengan sangat antusias. Masyarakat memiliki keinginan untuk mengolah buah pepaya menjadi produk makanan sehat yang bernilai ekonomis dengan bahan baku yang murah.

TIM PELAKSANA

Kegiatan Pengabdian pada Masyarakat dengan judul "**Pembuatan Saos Buah Pepaya Sebagai Alternatif Penghasilan Tambahan Masyarakat Kelurahan Timbangan Kecamatan Inderalaya Utara**" telah dilaksanakan oleh tim yang terdiri dari :

Ketua	: Hasanudin, S.Si, M.Si	NIP. 132158583
Anggota	: Dra. Tjurmin Ginting, M.Si	NIP. 131779469
	Dra. Muharni, M.Si	NIP. 131932708
	Dra. Julinar, M.Si	NIP. 132054950
	Dra. Fatma, M.S.	NIP. 131999055

PRAKATA

Dengan mengucapkan syukur Alhamdulillah atas segala rahmat dan karuniaNya, maka tim Pelaksana Pengabdian pada Masyarakat Fakultas MIPA UNSRI dapat melaksanakan kegiatan yang berjudul "**Pembuatan Saos Buah Pepaya Sebagai Alternatif Penghasilan Tambahan Masyarakat Kelurahan Timbangan Kecamatan Inderalaya Utara**"

Kegiatan pengabdian ini merupakan wadah dari kegiatan Tridarma Perguruan Tinggi, dengan tujuan untuk memberikan bekal pengetahuan dan keterampilan kepada masyarakat Kelurahan Timbangan tentang manfaat dan cara-cara pengolahan buah pepaya menjadi produk makanan berbentuk saos yang bercita rasa enak dengan kandungan serat tinggi, sehingga nantinya dapat dimanfaatkan sebagai makanan yang digemari keluarga dan sebagai produk yang bernilai ekonomis.

Terlaksananya kegiatan ini tidak terlepas dari bantuan pihak Universitas Sriwijaya, aparat desa, pemuka masyarakat dan partisipasi seluruh peserta. Oleh sebab itu tim pengabdian mengucapkan terimakasih kepada :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Ketua Lembaga pengabdian Kepada Masyarakat UNSRI
3. Dekan FMIPA UNSRI
4. Lurah Timbangan , masyarakat dan tokoh masyarakat, dan lain-lain yang tidak dapat dituliskan satu persatu.

Semoga kegiatan ini bermanfaat bagi masyarakat desa dalam mendapatkan teknologi pengolahan buah papaya matang untuk meningkatkan pemanfaatan buah pepaya.

Inderalaya, Oktober 2008

Ketua Pelaksana

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN KULIT	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
RINGKASAN	iii
TIM PELAKSANA	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI	vi
I. PENDAHULUAN	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	2
III. MATERI DAN METODE PELAKSANAAN	3
A. Kerangka Pemecahan Masalah	3
B. Realisasi Pemecahan Masalah	3
C. Khalayak Sasaran	4
D. Metode yang Digunakan	4
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	4
V. KESIMPULAN DAN SARAN	10
A. Kesimpulan	10
B. Saran	11
DAFTAR PUSTAKA	11
LAMPIRAN	12