

**STUDI KELAYAKAN PEMANFAATAN GAS METANA (CH₄)
DARI LIMBAH CAIR INDUSTRI TAPIOKA
SEBAGAI BAHAN BAKAR PEMBANGKIT LISTRIK DI LAMPUNG**

Oleh

Bambang Eko Sutrisno

Skripsi

**Sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar
SARJANA TEKNIK**

Pada

**Jurusan Teknik Elektro
Fakultas Teknik Universitas Lampung**



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2010**

Judul Skripsi : **STUDI KELAYAKAN PEMANFAATAN
GAS METANA (CH₄) DARI LIMBAH CAIR
INDUSTRI TAPIOKA SEBAGAI
BAHAN BAKAR PEMBANGKIT LISTRIK
DI LAMPUNG**

Nama Mahasiswa : Bambang Eko Sutrisno

Nomor Pokok Mahasiswa : 0515031035

Jurusan : Teknik Elektro

Fakultas : Teknik

MENYETUJUI

1. Komisi Pembimbing

Wiwin A. Oktaviani, S.T., M.Sc.
NIP. 19731022000122001

Panca Nugrahini F, S.T., M.T.
NIP. 132258659

2. Ketua Jurusan Teknik Elektro

Ir. Abdul Haris, M.T.
NIP. 196308011996031001

MENGESAHKAN

1. Tim Penguji

Ketua : **Wiwin A. Oktaviani, S.T., M.Sc.**

Sekretaris : **Panca Nugrahini F, S.T., M.T.**

Penguji
Bukan Pembimbing : **Ir. Abdul Haris, M.T.**

2. Dekan Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dr. Ir. Lusmeilia Afriani, DEA
NIP. 196505101993032008

Tanggal Lulus Ujian Skripsi : 23 April 2010