

TUGAS AKHIR

**Pengaruh Temperatur Pemanasan Awal dan
Kecepatan Putar Ulir terhadap Perolehan
Minyak Biji Kemiri dengan Metode
Pengepresan Berulir
(Screw Pressing)**

*(Effect of Preheating Temperature and Speed Rotary Screw on Candlenut
Oil yield using Screw Pressing Methode)*



Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada
Program Studi Diploma III Teknik Kimia
Program Diploma Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro
Semarang

Disusunoleh :

ASTI PUTRI PUSPITASARI
21030112060053

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK KIMIA
PROGRAM DIPLOMA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG**

2015

HALAMAN PENGESAHAN

Nama : Asti Putri Puspitasari (21030112060053)
Program Studi : Diploma III Teknik Kimia
Fakultas : Teknik
Universitas : Diponegoro
Dosen Pembimbing : Dr. Eng. Vita Paramita, ST. MM. M.Eng
Judul Bahasa Indonesia : Pengaruh Temperatur Pemanasan Awal dan Kecepatan Putar Ulir terhadap Perolehan Minyak Biji Kemiri dengan Metode Pengepresan Berulir (*Screw Pressing*).

Proposal Tugas Akhir ini telah diperiksa dan disetujui pada :

Hari :

Tanggal :

Semarang, 21 Agustus 2015

Dosen Pembimbing,

Dr. Eng. Vita Paramita, ST. MM. M.Eng
NIP. 198102152005011001

