

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH VARIASI SUDUT SEMPROTAN AIR TERHADAP UNJUK KERJA *COOLING TOWER*

SKRIPSI KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI

Disusun oleh :

MUHAMMAD FARIS DJUNAEDY
NIM. 0610623041-62

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan **Iulus** pada
Tanggal 17 Nopember 2011



Skripsi I

Skripsi II

Purnami, ST., MT.
NIP. 19770707 200812 1 005

Ir. Djoko Sutikno, M.Eng
NIP. 19541009 198303 1 002

Komprehensif

Putu Hadi Setyarini, ST., MT.
NIP. 19770806 200312 2 001

Mengetahui
Ketua Jurusan Teknik Mesin

Dr. Slamet Wahyudi, ST., MT.
NIP. 19720903 199702 1 001

