

**PENGARUH DAYA *MICROWAVE* TERHADAP RENDEMEN MINYAK
NILAM PADA PROSES DISTILASI DENGAN *MICROWAVE*
*ASSISTED STEAM DISTILLATION***

SKRIPSI

TEKNIK MESIN KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



RAMADHENI KUSUMA ATMAJA

NIM. 0910623017

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS TEKNIK

MALANG

2016

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH DAYA *MICROWAVE* TERHADAP RENDEMEN MINYAK
NILAM PADA PROSES DISTILASI DENGAN *MICROWAVE*
*ASSISTED STEAM DISTILLATION***

SKRIPSI

TEKNIK MESIN KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



RAMADHENI KUSUMA ATMAJA
NIM. 0910623017

Skripsi ini telah direvisi dan disetujui oleh dosen pembimbing
pada tanggal 03 Februari 2016

Dosen Pembimbing I

Dr. Eng. Nurkholis Hamidi, ST., M. Eng
NIP. 19740121 199903 1 001

Mengetahui,
Ketua Program Studi S1 Jurusan Teknik Mesin
Fakultas Teknik Universitas Brawijaya

Dr. Eng. Widya Wijayanti, ST., MT.
NIP. 19750802 199903 2 002

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

