

**PENGARUH PUTARAN ROTOR AIR CLASSIFIER PADA
VERTICAL MILL TERHADAP TINGKAT KEHALUSAN
KAPUR DI GRINDING PLANT**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK PRODUKSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :

**MUHAMAD ADAM BROTO KUSUMO
NIM. 0910620064-62**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
MALANG
2014**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH PUTARAN ROTOR AIR CLASSIFIER PADA
VERTICAL MILL TERHADAP TINGKAT KEHALUSAN
KAPUR DI GRINDING PLANT**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK PRODUKSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :

MUHAMAD ADAM BROTO KUSUMO
NIM. 0910620064-62

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Dosen Pembimbing I

Ir. Endi Sutikno, MT.
NIP. 19590411 198710 1 001

Dosen Pembimbing II

Ir. Erwin Sulistyo, MT.
NIP. 19661213 199802 1 001

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH PUTARAN ROTOR AIR CLASSIFIER PADA VERTICAL MILL TERHADAP TINGKAT KEHALUSAN KAPUR DI GRINDING PLANT

SKRIPSI KONSENTRASI TEKNIK PRODUKSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Disusun oleh :

MUHAMAD ADAM BROTO KUSUMO
NIM. 0910620064-62

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
Tanggal 22 Mei 2014

Majelis Pengaju

Skripsi I

Skripsi II

Skripsi III

Dr. Ir. Achmad As'ad Sonief, MT.
NIP. 19591128 198710 1 001

Ir. Tjuk Oerbandono, MSc.CSE
NIP. 19670923 199303 1 002

Ir. Ari Wahjudi, MT.
NIP. 19680324 199412 1 001

Mengetahui,
Ketua Program Studi S1
Jurusan Teknik Mesin

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