

**ANALISA EKONOMI BERDASARKAN OPTIMASI DISTRIBUSI AIR
BERSIH DENGAN METODE PROGRAM DINAMIK DETERMINISTIK
MODEL ALOKASI (STUDI KASUS KECAMATAN JUNREJO)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

**ANDREAS NOVIANTON NUGRAHA
NIM. 0910640023-64**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NASIONAL
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TENIK
MALANG
2014**

**ANALISA EKONOMI BERDASARKAN OPTIMASI DISTRIBUSI AIR BERSIH
DENGAN METODE PROGRAM DINAMIK DETERMINISTIK MODEL ALOKASI
(STUDI KASUS KECAMATAN JUNREJO)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T.)



Disusun oleh:

ANDREAS NOVIANTON NUGRAHA

NIM. 0910640023-64

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ir. Rispiningtati, M. Eng

NIP 19500907 197603 2 001

Dr. Ir. Widandi Soetopo, M. Eng

NIP 19550226 198503 1 002

SKRIPSI

**ANALISA EKONOMI BERDASARKAN OPTIMASI DISTRIBUSI AIR BERSIH
DENGAN METODE DINAMIK (STUDI KASUS KECAMATAN JUNREJO)**

Disusun:

ANDREAS NOVIANTON NUGRAHA

NIM. 0910640023-64

Skripsi ini telah diuji dan dipertahankan di depan penguji
pada tanggal : 14 Mei 2014

Dan dinyatakan memenuhi syarat

Menyetujui,

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ir. Rispiningtati, M. Eng

NIP 19500907 197603 2 001

Dr. Ir. Widandi Soetopo, M. Eng

NIP 19550226 198503 1 002

Dosen Penguji

Dosen Penguji

Dr. Ir. Pitojo Tri Juwono, MT

NIP 19700721 200012 1 001

Dr. Ir. Ussy Andawayanti, MS

NIP 19610131 198609 2 001

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Pengairan

Ir. M. Solichin MT, PhD

NIP. 19670602 199802 1 001