

**PENGUKURAN DAN PENINGKATAN PRODUKTIVITAS
MENGUNAKAN METODE OMAX (*OBJECTIVE MATRIX*)**

**DI UNIT *FABRIC PROCESSING* PT ARGO PANTES
TANGERANG**

TUGAS AKHIR

Oleh:

Nama : Rio Rizki Pratama

NIM : 2013-21-064



**JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
JAKARTA**

2017

**PENGUKURAN DAN PENINGKATAN PRODUKTIVITAS
MENGUNAKAN METODE OMAX (*OBJECTIVE MATRIX*)
DI UNIT *FABRIC PROCESSING* PT ARGO PANTES
TANGERANG**

Oleh:

Nama : Rio Rizki Pratama

NIM : 2013-21-064

TUGAS AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar SARJANA TEKNIK
Jenjang Pendidikan Strata-1 Program Studi Teknik Industri**



**JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
JAKARTA**

2017

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rio Rizki Pratama
NIM : 2013-21-064
Jurusan : Teknik Industri
Fakutas : Teknik
Instansi : Universitas Esa Unggul Jakarta
Judul Tugas Akhir :

“Pengukuran dan Peningkatan Produktivitas Menggunakan Metode OMAX (*Objective Matrix*) di Unit *Fabric Processing* PT Argo Pantas Tangerang”

Menyatakan dengan sesungguhnya, bahwa tugas akhir yang saya buat ini adalah hasil karya sendiri dan bukan hasil duplikasi seluruh atau sebagian karya orang lain atau kutipan yang telah disebutkan sumbernya.

Jakarta, September 2017

Yang Menyatakan,

Rio Rizki Pratama

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

NAMA : RIO RIZKI PRATAMA
NIM : 2013-21-064
JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI
**JUDUL : PENGUKURAN DAN PENINGKATAN
PRODUKTIVITAS MENGGUNAKAN
METODE OMAX (*OBJECTIVE MATRIX*) DI
UNIT *FABRIC PROCESSING* PT ARGO
PANTES TANGERANG**

Tugas akhir diatas telah dietujui dan diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata-1 Program Studi Teknik Industri.

Jakarta, September 2017

(Dr. Ir. Nofi Erni, MM)

Dosen Pembimbing

Mengetahui,

(Arief Suwandi, ST, MT)

Ketua Program Studi

(Dr. Ir. Nofi Erni, MM)

Dekan Fakultas Tekni

TANDA LULUS MEMPERTAHANKAN TUGAS AKHIR

NAMA : RIO RIZKI PRATAMA
NIM : 2013-21-064
JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI
JUDUL : PENGUKURAN DAN PENINGKATAN
PRODUKTIVITAS MENGGUNAKAN
METODE OMAX (*OBJECTIVE MATRIX*) DI
UNIT *FABRIC PROCESSING* PT ARGO
PANTES TANGERANG

Dinyatakan LULUS mempertahankan Tugas Akhir pada ujian
Tugas Akhir yang dilaksanakan di Universitas Esa Unggul pada
bulan September 2017.

Jakarta, Agustus 2017
Disetujui oleh,

Dosen Pembimbing
Dr. Ir. Nofi Erni, MM (.....)

Penguji 1
Ir. M. Derajat Amperajaya (.....)

Penguji 2
Dr. Iphov K. Sriwana ST, M.Si (.....)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS
AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Nama : Rio Rizki Pratama

NIM : 201321064

Program Studi : Teknik Industri

Fakultas : Teknik

Jenis Karya : Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Esa Unggul *Non Exclusive Royalty Right* atas karya ilmiah saya yang berjudul :

PENGUKURAN DAN PENINGKATAN PRODUKTIVITAS MENGGUNAKAN METODE OMAX (*OBJECTIVE MATRIX*) DI UNIT *FABRIC PROCESSING* PT ARGO PANTES TANGERANG Dengan *Non Exclusive Royalty Right* ini Universitas Esa Unggul berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengolah dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian, pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Universitas Esa Unggul

Pada tanggal : Agustus 2017

Yang Menyatakan,

Rio Rizki Pratama

