

**METODE TRANSPORTASI
UNTUK PENJADUALAN PRODUKSI
PADA SISTEM PRODUKSI
REGULAR DAN OVER TIME PRODUCT**

SKRIPSI



KKS

KK

MP.M.384/94

Sad

m

Oleh :

LAKSMANA PUTRA SADHANA

NIM : 088510287

JURUSAN : MATEMATIKA

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA**

1993

**METODE TRANSPORTASI
UNTUK PENJADUALAN PRODUKSI
PADA SISTEM PRODUKSI
REGULAR DAN OVER TIME PRODUCT**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memenuhi
Gelar Sarjana Matematika
Pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Airlangga Surabaya**

oleh :

**LAKSMANA PUTRA SADHANA
NIM : 088510287
JURUSAN : MATEMATIKA**

Disetujui oleh :

Pembimbing I



**DRS. A. Kuntjoro, M.Sc
NRP. 3930/P**

Pembimbing II



**DRS. Eko Tjahjono
NIP. 131573900**

ABSTRAK

Sesuai dengan namanya, Metode Transportasi pada awalnya hanya untuk menyelesaikan masalah-masalah transportasi. Akan tetapi dengan adanya perkembangan kebutuhan akan metode yang mampu atau bisa untuk menyelesaikan masalah-masalah yang timbul sehari-hari, antara lain yaitu untuk penyelesaian masalah penjadualan dengan Metode Transportasi.

Dengan menjadikan kolom dan baris pada tabel masalah transportasi sebagai periode dan setelah diperoleh penyelesaian optimal maka tabel tersebut bisa dilihat sebagai jadual produksi.