

TESIS

**PEMODELAN MASALAH *RAILWAY TRAVELING SALESMAN
PROBLEM* (RTSP) MENGGUNAKAN METODE *INTEGER LINEAR
PROGRAMMING* (ILP)**

***MODELLING THE RAILWAY TRAVELING SALESMAN PROBLEM
(RTSP) USING INTEGER LINEAR PROGRAMMING (ILP)***



SOPIA KARTIKA

12/340346/PPA/04074

**PROGRAM STUDI S2 MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**

TESIS

**PEMODELAN MASALAH *RAILWAY TRAVELING SALESMAN
PROBLEM* (RTSP) MENGGUNAKAN METODE *INTEGER LINEAR
PROGRAMMING* (ILP)**

***MODELLING THE RAILWAY TRAVELING SALESMAN PROBLEM
(RTSP) USING INTEGER LINEAR PROGRAMMING (ILP)***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Matematika



SOPIA KARTIKA

12/340346/PPA/04074

**PROGRAM STUDI S2 MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**