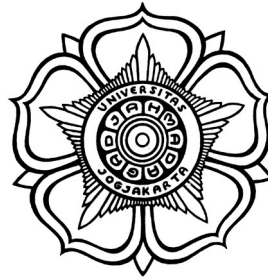


TESIS

**STRUKTUR PENGANGKUTAN OPTIMAL PADA MEKANIKA
KUANTUM RELATIVISTIK**

***THE STRUCTURE OF OPTIMAL TRANSPORT EMERGING
RELATIVISTIC QUANTUM MECHANICS***



SITI WIRDAH
14/373779/PPA/4808

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

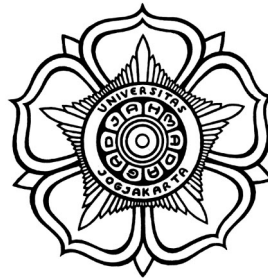
2016

TESIS

**STRUKTUR PENGANGKUTAN OPTIMAL PADA MEKANIKA
Kuantum RELATIVISTIK**

***THE STRUCTURE OF OPTIMAL TRANSPORT EMERGING
RELATIVISTIC QUANTUM MECHANICS***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Ilmu Fisika



SITI WIRDAH
14/373779/PPA/4808

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

2016