



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kajian Darwinisme Kuantum: Dekoherensi, Einselection, dan Proliferasi Informasi Secara Selektif**  
FARRADILA PUTRI YONATIN, Dr.rer.nat. M. Farchani Rosyid, S.Si., M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **KAJIAN DARWINISME KUANTUM: DEKOHERENSI, *EINSELECTION* DAN PROLIFERASI INFORMASI SECARA SELEKTIF**

### ***A STUDY ON QUANTUM DARWINISM: DECOHERENCE, EINSELECTION AND SELECTIVE PROLIFERATION OF INFORMATION***



**FARRADILA PUTRI YONATIN**  
**15/383170/PA/16830**

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

**2019**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kajian Darwinisme Kuantum: Dekoherensi, Einselection, dan Proliferasi Informasi Secara Selektif**  
FARRADILA PUTRI YONATIN, Dr.rer.nat. M. Farchani Rosyid, S.Si., M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **KAJIAN DARWINISME KUANTUM: DEKOHERENSI, *EINSELECTION* DAN PROLIFERASI INFORMASI SECARA SELEKTIF**

### ***A STUDY ON QUANTUM DARWINISM: DECOHERENCE, EINSELECTION AND SELECTIVE PROLIFERATION OF INFORMATION***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Sarjana Sains Ilmu Fisika



**FARRADILA PUTRI YONATIN**  
**15/383170/PA/16830**

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

**2019**



## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI

## KAJIAN DARWINISME KUANTUM: DEKOHERENSI, *EINSELECTION* DAN PROLIFERASI INFORMASI SECARA SELEKTIF

Telah dipersiapkan dan disusun oleh


FARRADILA PUTRI YONATIN  
15/383170/PA/16830

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 18 Desember 2019

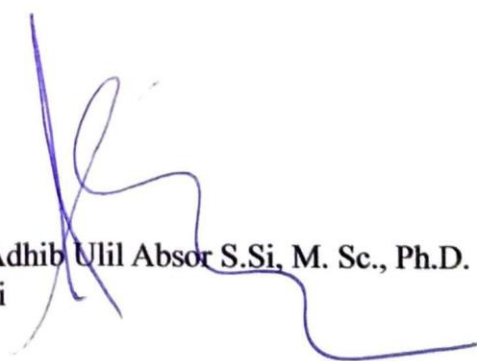
Susunan Tim Penguji



Dr. rer. nat. M. Farchani Rosyid, M.Si.  
Pembimbing



Mirza Satriawan S.Si., M.Si., Ph.D.  
Penguji



Moh. Adhib Ulil Absor S.Si, M. Sc., Ph.D.  
Penguji