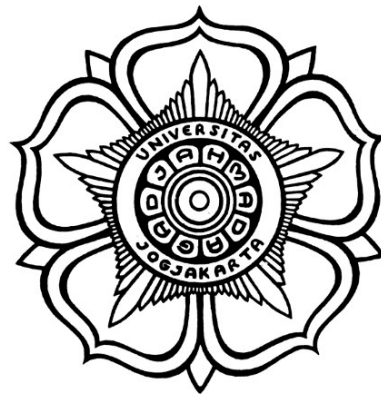


SKRIPSI

REDUKSI MODEL MATEMATIKA REGULASI PERBAIKAN SEL DAN SIKLUS SEL AKIBAT INFEKSI *HUMAN PAPILLOMAVIRUS* PADA KANKER SERVIKS

(*REDUCTION OF MATHEMATICAL MODEL FOR CELL REPAIR AND CELL CYCLE REGULATION AFTER HUMAN PAPILLOMAVIRUS INFECTION IN CERVICAL CANCER*)



ATIKA AGUSTINA
14/369356/PA/16371

**PROGRAM STUDI S1 MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

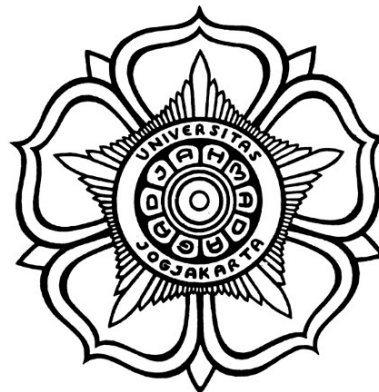
2018

SKRIPSI

REDUKSI MODEL MATEMATIKA REGULASI PERBAIKAN SEL DAN SIKLUS SEL AKIBAT INFEKSI *HUMAN PAPILLOMAVIRUS* PADA KANKER SERVIKS

(*REDUCTION OF MATHEMATICAL MODEL FOR CELL REPAIR AND CELL CYCLE REGULATION AFTER HUMAN PAPILLOMAVIRUS INFECTION IN CERVICAL CANCER*)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Matematika



ATIKA AGUSTINA
14/369356/PA/16371

**PROGRAM STUDI S1 MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018