



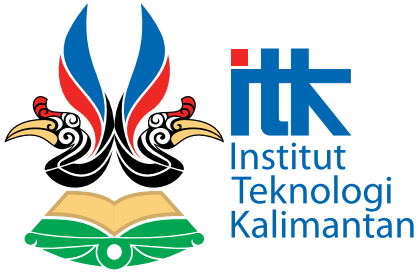
TUGAS AKHIR

**KENDALI OPTIMAL PENYEBARAN  
PENYAKIT INFLUENZA H1N1 TIGA  
STRAIN DENGAN VAKSINASI DAN  
PENGOBATAN**

Adinda Rizki Kinanti  
NIM. 02151001

Irma Fitria, S.Si., M.Si.  
Nashrul Millah, S.Si., M.Si.

Program Studi Matematika  
Jurusan Matematika dan Teknologi Informasi  
Institut Teknologi Kalimantan  
Balikpapan, 2020



TUGAS AKHIR

**KENDALI OPTIMAL PENYEBARAN  
PENYAKIT INFLUENZA H1N1 TIGA  
STRAIN DENGAN VAKSINASI DAN  
PENGOBATAN**

Adinda Rizki Kinanti  
NIM. 02151001

Irma Fitria, S.Si., M.Si.  
Nashrul Millah, S.Si., M.Si.

Program Studi Matematika  
Jurusan Matematika dan Teknologi Informasi  
Institut Teknologi Kalimantan  
Balikpapan, 2020