



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