



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Metode CNN-LSTM untuk Peramalan Kedatangan Wisatawan Internasional di Indonesia**

ADITYA NUR RISKAN NUGROHO, Ir. Adhitya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D. ;Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# **METODE CNN-LSTM UNTUK PERAMALAN KEDATANGAN WISATAWAN INTERNASIONAL DI INDONESIA**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Magister

Program Studi Magister Teknologi Informasi  
Konsentrasi Pervasive Intelligence  
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh

**Aditya Nur Riskan Nugroho**

**20/467587/PTK/13648**

Kepada  
**PROGRAM PASCASARJANA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Metode CNN-LSTM untuk Peramalan Kedatangan Wisatawan Internasional di Indonesia**

ADITYA NUR RISKAN NUGROHO, Ir. Adhitya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D. ;Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TESIS

# METODE CNN-LSTM UNTUK PERAMALAN KEDATANGAN WISATAWAN INTERNASIONAL DI INDONESIA

Dipersiapkan dan disusun oleh

**Aditya Nur Riskan Nugroho**

20/467587/PTK/13648

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal : **29 Januari 2024**

**Susunan Dewan Penguji**

Ketua

**Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.**

Anggota

**Ir. Adhitya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.**

Anggota

**Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.**

Anggota

**Ir. Azkario Rizky Pratama, S.T., M.Eng., Ph.D.**

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal: **29 April 2024**

Ketua Program Studi Magister Teknologi Informasi

**Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.**

NIP. 196403151990031003

Mengetahui,  
Ketua Departemen  
Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



**Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.**

NIP. 197802242002121001

