



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

BIDIRECTIONAL LONG SHORT TERM MEMORY DAN EKSTRAKSI FITUR DOC2VEC UNTUK DETEksi
HATE SPEECH BAHASA
INDONESIA

EDO CAHAYA PUTRA, Dr.tech Khabib Mustofa, S.Si., M.Kom.;Dr. Agus Sihabuddin, S.Si., M.Kom.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

BIDIRECTIONAL LONG SHORT TERM MEMORY DAN EKSTRAKSI FITUR DOC2VEC UNTUK DETEksi HATE SPEECH BAHASA INDONESIA

BIDIRECTIONAL LONG SHORT TERM MEMORY AND DOC2VEC FEATURE EXTRACTION FOR INDONESIAN HATE SPEECH DETECTION

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



Oleh:

EDO CAHAYA PUTRA

20/466403/PPA/05969

**PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2022