



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

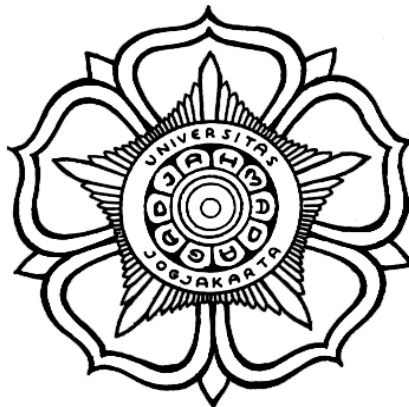
Deteksi Intent pada Teks Bahasa Indonesia Menggunakan Bidirectional Long Short-Term Memory
CHIVA OLIVIA BILAH, Teguh Bharata Adji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.; Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DETEKSI *INTENT* PADA TEKS BAHASA INDONESIA
MENGUNAKAN *BIDIRECTIONAL LONG SHORT-TERM
MEMORY***

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister

Program Studi S2 Teknologi Informasi
Konsentrasi Pervasive Intelligence
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh

Chiva Olivia Bilah
20/467595/PTK/13656

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Deteksi Intent pada Teks Bahasa Indonesia Menggunakan Bidirectional Long Short-Term Memory
CHIVA OLIVIA BILAH, Teguh Bharata Adji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.; Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

DETEKSI *INTENT* PADA TEKS BAHASA INDONESIA MENGGUNAKAN *BIDIRECTIONAL LONG SHORT-TERM MEMORY*

Dipersiapkan dan disusun oleh

Chiva Olivia Bilah
20/467595/PTK/13656

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal : **25 Juli 2023**

Susunan Dewan Penguji

Ketua

Anggota


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


**Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D.,
IPM.**

Anggota

Anggota


Teguh Bharata Adji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.


Dr. Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.

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

Tanggal: **31 Juli 2023**

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

