



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Sentimen Berbasis Aspek Menggunakan Embeddings from Language Models (ELMo) dan
Gated
Recurrent Unit (GRU) pada Data Ulasan Restoran
VINCENT JUNITIO UNGU, Sigit Priyanta, S.Si., M.Kom., Dr.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ANALISIS SENTIMEN BERBASIS ASPEK MENGGUNAKAN EMBEDDINGS FROM LANGUAGE MODELS (ELMo) DAN GATED RECURRENT UNIT (GRU) PADA DATA ULASAN RESTORAN

ASPECT-BASED SENTIMENT ANALYSIS OF RESTAURANT REVIEWS USING EMBEDDINGS FROM LANGUAGE MODELS (ELMo) AND GATED RECURRENT UNIT (GRU)



VINCENT JUNITIO UNGU

18/427597/PA/18557

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022