

**ANALISIS SENTIMEN MOBIL LISTRIK BERBASIS BATERAI
MENGUNAKAN ALGORITMA *BIDIRECTIONAL ENCODER
REPRESENTATIONS FROM TRANSFORMERS* (BERT)**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S1

Program Studi Manajemen



Dosen Pembimbing:

Widya Paramita, S.E., M.Sc., Ph.D.

Oleh:

Muhammad Buchari Muslim

19/439924/EK/22292

PROGRAM STUDI SARJANA MANAJEMEN

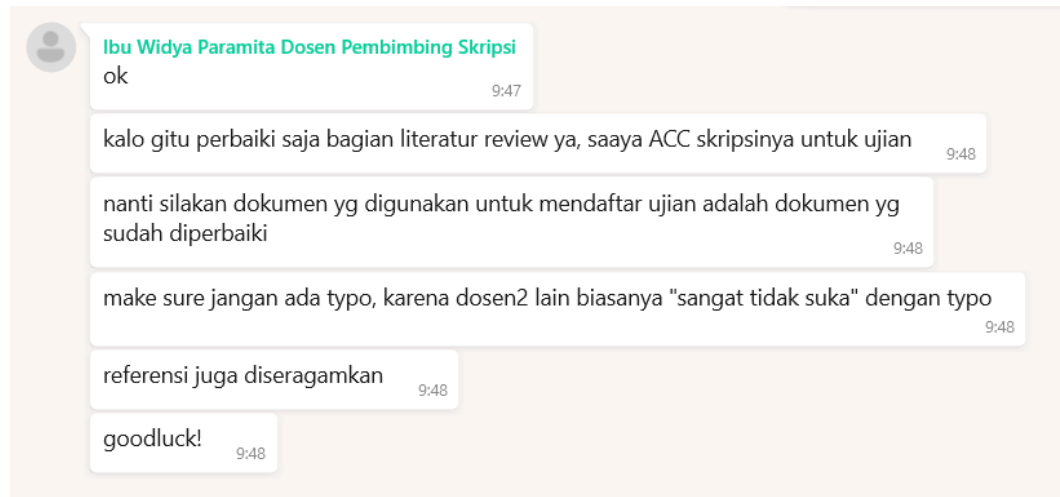
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI



LEMBAR PENGESAHAN



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS




Dengan ini saya menyatakan bahwa tugas akhir dengan judul:

**Analisis Sentimen Mobil Listrik Berbasis Baterai Menggunakan
Algoritma *Bidirectional Encoder Representations from Transformers*
(BERT)**

Disusun oleh
Muhammad Buchari Muslim
19/439924/EK/22292

Telah saya baca dengan seksama dan telah dinyatakan memenuhi standar ilmiah, baik
jangkauan maupun kualitasnya, sebagai skripsi jenjang Pendidikan Sarjana (S1).

Telah diujikan pada 31 Juli 2024

Tim Penguji	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing	Widya Paramita, S.E., M.Sc., Ph.D. NIP 198610112015042002	
Penguji 1	Prof. Amin Wibowo, S.E., M.B.A., Ph.D. NIP 196905051995031001	
Penguji 2	C. Budi Santoso, Dr., M.Bus. NIP 196904281995031001	

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan




Bayu Sutikho, S.E., M.S.M., Ph.D.
NIP 197805202005011002