

LEMBAR PENGESAHAN

Conversational Recommender System Tempat Makan di Bandung Menggunakan Pendekatan Natural Language Processing Berbasis Vektor Space Model

Vector Space Model Based Conversational Recommender System for Culinary Tourism in Bandung Using Natural Language Processing Approach

NIM: 1301154574

Diah Eka Amalia

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 5 Juli 2019

Menyetujui

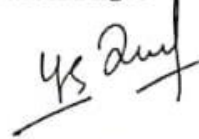
Pembimbing I



Z K Abdurrahman Baizal S.Si.,M.Kom.

NIP: 99750047-1

Pembimbing II



Yuliant Sibaroni, S.Si.,M.T.

NIP: 00750036-1

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T.,M.Kom.,Ph.D.

NIP: 00750199-1