

LEMBAR PENGESAHAN

Analisa Perbandingan Metode *Inferensi Fuzzy Tsukamoto* dan *Takagi – Sugeno* dalam
Memprediksi Jumlah Produksi Mie Instan PT. Indofood Sukses Makmur Cabang
Bandung

*Comparative analysis of Tsukamoto and Takagi-Sugeno's Fuzzy inference method in
predicting the amount of instant noodle production PT. Indofood Sukses Makmur
Bandung Branch*

NIM :1301150433

Norma Rosita Damayanthi

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 13 Agustus 2019

Menyetujui

Pembimbing I,

Pembimbing II

Mahmud Imrona, M.T.

Untari Novia Wisesty, M.T.

NIP: 93670017

NIP: 13870083

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,

Niken Dwi Wahyu Cahyani I, S.T., M.Kom.

NIP: 007501991