

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis dan Desain Arsitektur *Microservices* pada Sistem Informasi Pemerintahan Dinas Perhubungan Kota Padang dengan Pendekatan *Architecture Tradeoff Analysis Method* (ATAM)

Analysis and Design *Microservices* Architecture for Information System Department of Transportation Padang City with *Architecture Tradeoff Analysis Method* (ATAM) Approaches

NIM : 1301140207

Rizky Ujiansyah Pratama

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 10 Juli 2019

Menyetujui

Pembimbing 1,

Ibnu Asror, ST., M.T

NIP : 05840327-1

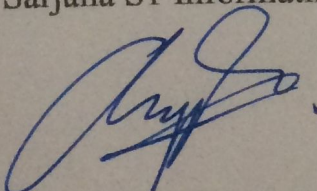
Pembimbing 2,

Eko Darwiyanto, ST., M.T

NIP : 13861144-1

Ketua Program Studi

~ Sarjana S1 Informatika


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

NIP : 00750199