

LEMBAR PENGESAHAN

Analisis Performansi Denoising Sinyal EMG pada Kasus Kelelahan Otot Menggunakan Metode Discrete Wavelet Transform Dan Kalman Filter

Performance Analysis Denoising EMG Signal on Fatigue Muscle Using Discrete Wavelet Transform And Kalman Filter Method

NIM :1301164722

Muhammad Derian Akbar

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

Bandung, 01 Desember 2020

Menyetujui

Pembimbing I,



Satria Mandala, Ph.D.

NIP: 16730040

Pembimbing II,



Dr. Vitriana Biben, dr., Sp.KFR(K)

NIP: 197306021999032004

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



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

NIP: 00750199-1