

Lembar Persetujuan

Analisis Deep Learning Untuk Mengenali QRS Kompleks pada sinyal ECG menggunakan metode CNN

Deep Learning Analyst for detect QRS Complex in ECG Signal with CNN Method

NIM :1302144033

Huda Sepriandi Ibrahim

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

Bandung, 30 Mei 2018

Menyetujui

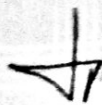
Pembimbing 1

Jondri, M.Si
99700126-1

Pembimbing 2

Untari Novia Wisesty, S.T., M.T.
13871142-1

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si., M.Si.
99750013