

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillahirobbil'alamin Segala puji syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT yang selalu melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya kepada saya sehingga tugas akhir saya yang berjudul "Pengenalan dan Pengklasifikasian Pola Elektrokardiogram Menggunakan Transformasi Hilbert-Huang dan Algoritma *k-Nearest Neighbors*" dapat diselesaikan. Tugas akhir ini dibuat sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik pada program studi S-1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom.

Ucapan terima kasih saya sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan doa, bantuan serta dukungan sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan. Saya sadari sepenuhnya bahwa hasil akhir yang dicapai dari tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan yang disebabkan oleh keterbatasan yang saya miliki. Untuk itu saya menerima dengan sangat terbuka segala bentuk saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca agar saya bisa lebih baik lagi di masa mendatang.

Saya memohon maaf atas ketidak sempurnaan tugas akhir ini. Semoga dengan segala kekurangan dan keterbatasan yang ada pada tugas akhir ini masih ada manfaat yang bisa dipetik khususnya bagi para pembaca dan umumnya bagi masyarakat luas.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandung, Juli 2014

Dwiky Susanto