

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullah Wabarakatuh.

Puji syukur kehadiran Allah SWT karena nikmat dan rahmat yang telah diberikan-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul **DESAIN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENGUKUR TEKANAN DARAH DIGITAL UNTUK PEMANTAUAN HIPERTENSI MENGGUNAKAN AUTENTIKASI E-KTP BERBASIS INTERNET OF THINGS DENGAN MEDIA APLIKASI ANDROID**. Tugas Akhir ini merupakan syarat menyelesaikan Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Penulis menyadari dalam penulisan buku ini maupun dalam desain sistem yang dibuat masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca.

Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis maupun pembaca, serta bagi dunia pendidikan dan dapat dikembangkan menjadi lebih baik lagi pada penelitian selanjutnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullah Wabaraktuh.

Bandung, 20 Januari 2021

Muhammad Kirana Baiduri