

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kepada Allah SWT yang selalu memberikan nikmat, rahmat dan karunia-Nya. Atas kehendak dan karunia-Nya lah, penulis dapat menyelesaikan pengerjaan Proyek Akhir yang berjudul “Prototipe Detektor Pergeseran Tanah Menggunakan *Draw-wire Displacement Sensor* dengan Konsep Internet of Things”. Pengerjaan Proyek Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar ahli madya teknik di Universitas Telkom pada program pendidikan Diploma 3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan.

Dalam menyelesaikan Proyek Akhir ini, tidak terlepas dari dukungan dan bantuan banyak pihak, oleh karena itu penulis ucapkan terima kasih atas dukungan dan bantuan yang telah diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir dengan tepat waktu. Penulis berharap Proyek Akhir ini dapat memperluas pengetahuan dan pustaka terutama dalam bidang mikrokontroler dan Internet of Things. Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Proyek Akhir ini masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran yang membangun untuk dijadikan bahan evaluasi agar menjadi lebih baik dan bermanfaat.

Sebagai penutup, penulis mohon maaf apabila terdapat kesalahan dalam penulisan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja. Semoga Proyek Akhir ini bermanfaat bagi penulis dan pembaca. Terima kasih, Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung,

Penulis