

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadiran Allah SWT karena dengan rahmat, hidayah, berkah dan kasih-Nya yang berlimpah. Shalawat serta salam penulis panjatkan kepada junjungan serta teladan umat manusia, nabi Muhammad SAW.

Alhamdulillah atas izin Allah SWT, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul "PERANCANGAN SISTEM PEMODELAN MIKROKONTROLLER WEMOS D1 SEBAGAI PEMBatasan POPULASI ORANG BERBASIS *INTERNET OF THINGS*" yang disusun sebagai persyaratan untuk mengikuti sidang Tugas Akhir pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom, Bandung.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini, penulis menyadari masih terdapat kekurangan karena keterbatasan ilmu yang dimiliki. Oleh karena itu, penulis sangat menerima segala kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak. Kritik dan saran dapat dikirimkan melalui surat elektronik ke nflsetiawan17@gmail.com. Sebagai penutup, penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja saat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca dan semua kalangan.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, 18 Februari 2023



MUH NAUFAL SETIAWAN PUTRA