

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan pada Allah S.W.T. Tuhan Yang Maha Esa yang senantiasa memberi rahmat dan karunia-Nya sehingga Tugas Akhir yang berjudul “RANCANGAN ALAT PENDETEKSI KETINGGIAN AIR DENGAN *SENSOR ULTRASONIK* BERBASIS IOT” dapat selesai dengan baik. Penulis menyelesaikan Tugas Akhir ini sebagai syarat untuk menyelesaikan Pendidikan program Sarjana (Strata 1) Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Dalam proses penelitian, penulisan, dan hasil yang telah diperoleh dalam Tugas Akhir ini, penulis menyadari hal-hal yang tidak luput dari kesalahan dan kekurangan. Oleh karena itu, penulis menerima kritik dan saran yang membangun dalam memperbaiki Tugas Akhir ini. Namun, penulis berharap Tugas Akhir ini dapat memberi manfaat kepada para pembacanya.

Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu serta memberi bimbingan dan bantuan kepada penulis dalam mengerjakan Tugas Akhir ini. Ucapan terima kasih juga untuk orang tua dan keluarga serta teman-teman penulis yang senantiasa memberi doa dan semangat sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

Bandung, Maret 2022

Penulis