

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur kita panjatkan atas ke hadirat Allah Subhanahullahu Wata'ala atas semua berkat, bimbingan, serta rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Alat Ukur Kualitas Air Portabel Berbasis *Internet Of Things* Studi Kasus PDAM Madiun” ini tepat waktu sebagai salah satu syarat untuk memenuhi Sarjana program studi Teknik Komputer Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Adapun selama penulisan dan penelitian pada Tugas Akhir ini terdapat hambatan dan kejadian tidak diinginkan, namun berkat dukungan serta bimbingan Bapak Umar Ali Ahmad, Ph.D selaku pembimbing pertama dan Bapak Jati Satria Wicaksana selaku pembimbing kedua, teman-teman, tak lupa keluarga sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan hasil sangat memuaskan. Penulis juga menyadari dalam Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan, sebab dari itu kritik dan saran sangat dibutuhkan untuk perbaikan pada Tugas akhir ini. Akhir kata, semoga isi dari Tugas Akhir ini dapat bermanfaat untuk para pembaca.

Bandung, 1 Februari 2022

Penulis