

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul ” DESAIN SISTEM MONITORING PENGUKURAN VOLUME BBM MENGGUNAKAN *CONDUCTIVITY LEVEL SENSOR* DAN SENSOR ULTRASONIK “.

Sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan program Strata 1 Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro. Buku ini disusun berdasarkan perancangan. penelitian dan pengujian data oleh Penulis. Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis mendapat dukungan dari beberapa pihak, sehingga tugas akhir dapat diselesaikan dengan baik. Maka dari itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Muhammad Zakiyullah Romdlony, S.T., M.T., Ph.D selaku pembimbing I yang telah bersedia memberikan pengalaman, ilmu serta bimbingan dalam tata tulis dan bahasa dalam penyusunan tugas akhir.
2. Bapak Dr. Eng. Faisal Budiman, S.T., M.Sc selaku pembimbing II yang telah bersedia memberikan bimbingan, saran, dan kritik mengenai awal memulai hingga penyelesaian tugas akhir.

Terima kasih atas semua dukungan dan doa yang telah diberikan selama ini. Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan dalam pembahasan maupun penulisan. Oleh karena itu penulis membutuhkan kritik dan saran demi penulisan yang jauh lebih baik di masa mendatang. Harapan penulis semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, institusi pendidikan, dan masyarakat pada umumnya.

Bandung, 27 Juli 2020



Kurnia Fadilla

NIM 1102164188