KATA PENGANTAR

Puji dan syukur panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan berkat-Nya sehingga skripsi dapat selesai. Skripsi dengan judul "Robot Kapal Selam untuk Survei di Dalam Air Berbasis Kamera". Skripsi ini adalah salah satu syarat agar dapat lulus program pendidikan sarjana pada Program Studi Sarjana Teknik Elektro Jurusan Teknologi Industri Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara.

Banyak terima kasih kepada Meirista Wulandari, S.T., M.Eng. sebagai Dosen Pembimbing Utama dan Ir. Wahidin Wahab, M.Sc., Ph.D. sebagai Pembimbing Pendamping yang telah memberikan bimbingan, petunjuk dan arahan pada pembuatan skripsi ini. Penulis juga mengucap terima kasih kepada Joni Fat, S.T., M.E., M.T. sebagai Ketua Program Studi Sarjana Teknik Elektro, Yohanes Calvinus, S.T., M.T. sebagai Koordinator Skripsi Program Studi Sarjana Teknik Elektro, Ir. Hadian Satria Utama, MSEE. sebagai Kepala Bagian Sistem Komputer Program Studi Sarjana Teknik Elektro, Suraidi, S.T., M.T. sebagai penasehat akademik, serta seluruh pihak yang memberi dorongan dan masukan dalam pengerjaan Skripsi ini.

Menyadari tanpa dorongan, semangat, bimbingan dan arahan dari seluruh pihak diatas, sangat sulit untuk menyelesaikan Skripsi ini dengan baik. Menyadari penulisan Skripsi ini masih banyak kekurangannya, namun semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca yang membutuhkannya.

Jakarta, 21 Desember 2020

Penulis