

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur Penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, Tuhan Semesta Alam atas berkat dan rahmat-Nya yang senantiasa dilimpahkan kepada Penulis dan juga sholawat serta salam tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah menjadi suri teladan bagi Penulis, sehingga Skripsi dapat selesai. Skripsi dengan judul “Perancangan *Quadcopter* Model “H” Menggunakan Mikrokontroler untuk Pengindraan Citra Udara”. Skripsi ini adalah salah satu syarat agar dapat melanjutkan ke tahap Skripsi dan menyelesaikan Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Tarumanagara.

Penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada Bapak Ir. Hadian Satria Utama, MSEE. sebagai Dosen Pembimbing Utama dan Ibu Meirista Wulandari, S.T., M.Eng. sebagai Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan bimbingan, kritik dan saran dalam pembuatan Skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Joni Fat, S.T., M.E., M.T. sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro, Yohanes Calvinus, S.T., M.T. sebagai Koordinator Skripsi Program Studi Teknik Elektro dan penasehat akademik, serta seluruh pihak yang mendukung Penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan Skripsi ini tidak luput dari berbagai kekurangan baik isi maupun susunannya. Oleh karena itu, saran dan masukan yang membangun sangat diharapkan oleh Penulis demi perbaikan dalam Skripsi ini. Penulis berharap dengan selesainya Skripsi ini dapat bermanfaat tidak hanya bagi Penulis juga bagi para pembaca yang membutuhkannya. Akhir kata, Penulis ucapkan Terima Kasih.

Jakarta, 23 Juli 2021

Penulis