

## KATA PENGANTAR

---

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya untuk penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul “PENGEMBANGAN ALAT PENIMBANG BERAT IKAN PADA SUATU WADAH MENGGUNAKAN SENSOR LOAD CELL DAN SENSOR INFRARED” dalam penulisan proyek Akhir ini, penulis banyak mengalami hambatan, namun berkat kesabaran, dan dukungan orang-orang disekitar dari berbagai pihak akhirnya penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini dengan baik. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang memberikan tutunan dan rahmat tertinggi bagi semua makhluk.
2. Keluarga penulis, Bapak Suhardi dan Ibu Rina Sri Andani serta Adik Muhammad Nur Fikri dan Muhammad Fadhli Elsalam yang mendukung dan memberikan doa dalam pengerjaan proyek akhir ini.
3. Dosen pembimbing Ibu Marlinda Ike Sari, dan Ibu Rini Handayani. Serta Dosen penguji Ibu Gita Indah Hapsari, dan Bapak Setia Juli Irzal Ismail yang telah sabar membimbing dan mengarahkan penulis untuk menyelesaikan laporan dan penyempurnaan sistem yang dibuat dalam Proyek Akhir ini.
4. Bapak Muhammad Ikhsan Sani sebagai Ketua Program Studi D3 Teknik Komputer
5. Kepada teman-teman SMK, SD maupun teman-teman kelas saya dari D3 Teknik Komputer angkatan 2015, NinjaWarriors, dan Remaja Komplek Buperta Cibubur

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kata sempurna. Maka dari itu, penulis senantiasa mengharapkan masukan baik kritik maupun saran guna memperbaiki laporan ini dimasa yang akan datang.

Bandung, 26 Januari 2021



Rizki Hariyandi