

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul :

### **RANCANG BANGUN SISTEM MONITORING PLTS *HYBRID* PADA BEBAN POMPA KOLAM IKAN UNTUK MENGETAHUI PENGHEMATAN DAYA**

Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Teknik Elektro Jurusan Teknologi Industri dan Proses, Institut Teknologi Kalimantan (ITK) Balikpapan. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmatnya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Bapak Himawan Wicaksono, S.ST., M.T., selaku Ketua Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
3. Ibu Barokatun Hasanah, S.T., M.T., selaku Koordinator Program Studi Teknik Elektro Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
4. Bapak Yun Tonce Kusuma Priyanto, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Ibu Dr. Happy Aprillia, S.ST., M.T., M.Eng., Ph.D. selaku Dosen Pembimbing Pendamping.
5. Bapak dan Ibu Dosen serta Tenaga pendidik Program Studi Teknik Elektro Jurusan Teknologi Industri dan Proses ITK.
6. Serta semua pihak yang terlibat dalam penyusunan laporan tugas akhir ini.

Saya menyadari bahwa penyusunan laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu saya mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Balikpapan, 17 Juni 2023

Penulis