

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahillahirabbill'amin, segala puji atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan hidayah, dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "MY INTELLIGENCE POND (MY I-POND) MONITORING KUALITAS AIR TAMBAK IKAN NILA UNTUK PENINGKATAN PENGELOLAAN AKUAKULTUR MENGGUNAKAN IOT" sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) di program studi Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Shalawat dan Salam semoga selalu tercurahkan kepada Baginda Rasulullah SAW yang telah membawa sinar dan ilmu pengetahuan kepada umat manusia. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan, dorongan, viiierjasama maupun bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu penulisan skripsi ini.

Penulis sangat menyadari bahwa dalam skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kritik dan saran pembaca akan sangat berarti bagi penulis untuk menjadikan skripsi ini lebih baik kedepannya. Penulis berharap agar skripsi ini dapat bermanfaat kesemua pembaca khususnya kepada petambak ikan nila dan semoga Allah SWT melimpahkan ramhat dan karunia-Nya kepada kita semua.

Bandung, 3 Juni 2024



Adam Hadi Pratama

Penulisan 1



Muhammad Reza M A

Penulisan 2



Denativo Andra Darmawan

Penulisan 3