

## LEMBAR PERSEMBAHAN

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat, karunia, dan kesempatan yang diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “*Desain dan Implementasi Penerima Radio Internet Berbasis ESP32 untuk Radio Komunitas D3 Teknologi Telekomunikasi*” dengan baik dan tepat waktu.

Penulis ingin menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Puji syukur saya panjatkan ke hadirat Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat, karunia, serta hidayah-Nya yang tiada terhingga. Berkat limpahan kasih dan bimbingan-Nya, saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik dan lancar. Semoga segala usaha ini senantiasa mendapatkan ridho dan keberkahan dari-Nya.
2. Untuk Ayah dan Bunda tercinta, atas segala doa, kasih sayang, dukungan moral, dan materi yang tiada henti diberikan. Semangat, nasihat, serta pengorbanan yang Ayah dan Bunda berikan menjadi sumber kekuatan terbesar bagi saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Adik-adik tercinta, Jihan Mahirah dan Muhammad Zhafran, yang selalu memberikan semangat, keceriaan, dan doa tulus sehingga menjadi penyemangat saya dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
4. Bapak Denny Darlis, S.Si., M.T. selaku dosen pembimbing I dan Bapak Aris Hartaman, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing II, atas segala bimbingan, arahan, petunjuk, dan motivasi yang diberikan kepada penulis selama proses kegiatan dan penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
5. Seluruh dosen Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi yang telah memberikan ilmu, bimbingan, dan arahan selama masa perkuliahan.
6. Untuk seluruh teman-teman, terutama rekan satu kelompok Tugas Akhir, yang telah menjadi bagian dari perjalanan penuh perjuangan ini. Bersama-sama kita melewati hari-hari panjang, lembur tanpa henti, tantangan teknis, dan rasa lelah yang tak terhitung. Namun di balik semua itu, kita saling menguatkan, saling menutupi kekurangan, dan tetap berjalan maju hingga akhirnya karya ini dapat terwujud.