

## **KATA PENGANTAR**

Diawali dengan ucapan Bismillahirrohmanirrohim, puji dan syukur atas segala rahmat dan nikmat yang selalu Allah SWT karuniakan kepada kita, dan atas izin-Nya pula, Tugas Akhir yang berjudul **“PENGENALAN INDIVIDU MELALUI SUARA MENGGUNAKAN METODE MEL FREQUENCY CEPSTRUM COEFFICIENT (MFCC) DAN HIDDEN MARKOV MODELS (HMM)”** ini dapat diselesaikan sebagai syarat untuk menempuh siding tugas akhir S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Dalam pelaksanaan penyusunan buku tugas akhir ini, disadari bahwa banyak sekali hambatan serta rintangan yang ditemui. Bukan hal yang mudah tanpa bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu dan membimbing hingga buku Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

Tugas Akhir ini jauh dari kata sempurna. Maka, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun dari semua pihak. Kritik dan saran dapat disampaikan melalui email ke alamat [deasyifana@gmail.com](mailto:deasyifana@gmail.com). Akhir kata, penulis mohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik secara sadar maupun tidak sadar saat menyelesaikan tugas akhir ini. Semoga buku tugas akhir ini dapat memberi banyak manfaat bagi penulis, pembaca, dan kalangan masyarakat.

Bandung, 13 Januari 2021

Penulis