

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji dan syukur dipanjatkan kepada Allah SWT karena dengan izin nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini yang berjudul IMPLEMENTASI AI MULTIFUNGSI UNTUK MENELUSURI BERITA DAN MENGIDENTIFIKASI POTENSI HOAKS BERBASIS MULTI AI DAN TOOLS EKSTERNAL. Penelitian ini berfokus pada pengembangan sebuah sistem yang memanfaatkan integrasi berbagai model kecerdasan buatan dan alat eksternal guna meningkatkan akurasi dalam mendeteksi informasi yang berpotensi hoaks.

Laporan ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Program Studi D3 Teknologi Komputer di Telkom University, Bandung. Penulis berharap proyek ini dapat bermanfaat bagi kampus dan masa depan.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

1. Allah SWT, yang telah memberikan kemudahan, kesehatan, dan kesempatan sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Magang ini.
2. Muhammad Rizqy Alfarisi, S.ST, M.T. sebagai pembimbing akademik, serta Ir. R. Agus Ganda Permana, M.T sebagai pembimbing lapangan, yang telah memberikan bimbingan, masukan, dan arahan selama proses penyusunan laporan ini.
3. Stas-RG, yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk mengikuti program Magang 2 Semester, serta memberikan bimbingan selama pelaksanaan program tersebut.
4. Kedua orang tua, yang selalu memberikan doa dan dukungan tanpa henti selama ini.

Semoga laporan ini dapat bermanfaat dan menjadi referensi untuk pengembangan riset selanjutnya.

Bandung, 06 Mei 2025



Daryl Loudi Wardhana