

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat, karunia, dan penyertaan-Nya yang tiada henti, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Tugas Akhir ini dengan baik.

Tugas Akhir yang berjudul "Pengembangan Sistem Pemantauan Banjir Berbasis *Internet of Things* dengan *Dashboard Real-time* pada Proyek *Flood Monitoring* Seelab Kencana Sdn. Bhd. di Shah Alam." disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan kelulusan tahap Sarjana pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi, Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, saran dan kritik yang bertujuan membangun dari para pembaca sangat diharapkan demi perbaikan di masa yang akan datang. Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pengembangan pengetahuan dan teknologi, serta memberikan kontribusi positif bagi masyarakat.

Alor Gajah, Juni 2025

**Penulis**