

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul **“DEVELOPMENT OF WEBSITE-BASED LOST AND FOUND SEEKERS APPLICATION WITH SCRUM METHOD AT KCIC”** dengan lancar dan sesuai harapan.

Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi dan memperoleh gelar Ahli Madya pada Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom. Selain itu, laporan ini juga menjadi bagian dari dokumentasi kegiatan magang yang penulis jalani di PT Kereta Cepat Indonesia China (KCIC), yang berlokasi di Stasiun Tegalluar Summarecon, sejak 9 September 2024 hingga 31 Juli 2025.

Selama menjalani magang, penulis mendapat banyak pengalaman dan pelajaran yang berharga, terutama dalam bidang teknologi informasi di dunia perkeretaapian. Penulis berkesempatan untuk terlibat langsung dalam kegiatan pemeliharaan perangkat IT serta melakukan inspeksi pada data center yang menjadi bagian penting dalam operasional Kereta Cepat. Pengalaman tersebut memberikan wawasan baru dan memperluas pemahaman penulis mengenai penerapan teknologi di dunia industri yang sesungguhnya.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis berharap laporan ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca, serta menjadi referensi dan motivasi bagi pihak-pihak yang berkecimpung dalam bidang yang relevan dengan pembahasan ini

Bandung, 15 Mei 2025



Afa Naurah Halwa Putri