

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan yang Maha Esa, yang telah melimpahkan rahmatnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Proposal Tugas Akhir dengan judul:

**“PERANCANGAN PUSAT RISET DAN TEKNOLOGI DALAM  
MENDUKUNG KETAHANAN IKLIM KOTA BALIKPAPAN DENGAN  
PENDEKATAN *HIGH TECH ARCHITECTURE*”**

Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh untuk menyelesaikan Program Sarjana di Program Studi Arsitektur Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Kalimantan (ITK) Balikpapan. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT, atas segala rahmat, kekuatan, dan kelapangan dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Kedua orang tua penulis dan keluarga yang selalu memberikan dukungan penuh berupa doa, semangat, dan motivasi tanpa henti selama proses perkuliahan hingga penyusunan tugas akhir.
3. Ibu Tiara Rukmaya Dewi, S.T., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Utama dan Bapak Megan Afkasiga Ririhena, S.T., M.Arch selaku dosen pembimbing kedua.
4. Ibu Sherlia, S.T. M.Eng. selaku Koordinator Tugas Akhir Program Studi Arsitektur Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Kalimantan.
5. Ibu Sherlia, S.T. M.Eng. selaku Koordinator Program Studi Arsitektur Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Kalimantan.
6. Bapak Ir. Andi Sahputra Depari, S.T., M.Arch. dan Bapak Ir. Rulliannor Syah Putra, S.T., M.Ars. selaku Dosen Penguji
7. Semua dosen arsitektur yang tidak bisa disebut satu persatu.
8. Teman-teman mahasiswa Arsitektur angkatan 2020, atas kebersamaan, bantuan, serta semangat yang telah diberikan sepanjang masa studi.
9. Serta semua pihak yang terlibat dalam penyusunan laporan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, karena itu kami mengharapkan segala kritik dan saran yang membangun. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Balikpapan, 11 Juli 2025

Penulis

