## **PRAKATA**

Puji syukur kepada Tuhan yang Maha Esa atas segala berkat yang telah diberikan-Nya, sehingga Laporan Kerja Profesi ini dapat diselesaikan.

Laporan Kerja Profesi dengan judul "POTENSI PENGEMBANGAN KAWASAN AEROPOLIS SEBAGAI PUSAT HUNIAN DAN BISNIS DEKAT BANDARA" ini ditujukan untuk memenuhi persyaratan mata kuliah Kerja Profesi pada Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknologi dan Desain, Universitas Pembangunan Jaya, Bintaro, Tangerang.

Praktikan menyadari bahwa tanpa bimbingan, bantuan, dan doa dari berbagai pihak, Laporan Kerja Profesi ini tidak akan dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, Praktikan mengucapkan terima kasih yang sebesarbesarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Laporan Kerja Profesi ini, yaitu kepada:

- 1) Ibu Ratna Safitri S. T., M. Ars selaku Kepala Program Studi Arsitektur.
- Bapak Khalid Abdul Mannan S.T., M.Ars. selaku Dosen Pembimbing Kerja Profesi yang telah memberikan bimbingan dan banyak memberikan masukan kepada Praktikan.
- 3) Bapak Yudhi Pratama dan Bapak Aditya Permana Putra selaku pembimbing dari PT. Perkasalestari Permai yang telah menerima praktikan serta meluangkan waktunya untuk membimbing dan membantu praktikan dalam pelaksanaan kerja profesi di PT. Perkasalestari Permai.
- 4) Nadya Angraeni selaku <mark>rekan kerja</mark> dalam pelaksa<mark>naan</mark> kerja profesi di PT. Perkasalestari Permai.
- 5) Semua dosen yang telah mengajar Praktikan selama berkuliah di Universitas Pembangunan Jaya dan seluruh tenaga kependidikan Universitas Pembangunan Jaya yang telah membantu Praktikan dalam kegiatan administratif.
- 6) Semua pihak yang namanya tidak dapat disebutkan satu per satu.

Akhir kata, Praktikan menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam Laporan Kerja Profesi ini. Oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca akan sangat bermanfaat bagi Praktikan. Semoga Laporan Kerja Profesi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Tangerang Selatan, 15 Oktober 2021

Radheans Yondhi M. Bahrudin