

KATA PENGANTAR

Dengan mengucap Alhamdulillahilabbil'amin, segala puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada praktikan, sehingga praktikan dapat menyelesaikan kerja praktik di PT. ARKONIN dalam kurun waktu 80 dan menyelesaikan laporan praktik profesi yang berjudul "Perencanaan Proyek di PT. ARKONIN". Penyusunan laporan ini dimaksudkan untuk memenuhi salah satu persyaratan kelulusan dalam mata kuliah Praktik Profesi.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna dikarenakan terbatasnya pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki praktikan. Semoga laporan Praktik Profesi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca, adapun praktikan ingin mengucapkan terima kasih kepada:

- **Orang tua** yang telah memberikan dukungan kepada praktikan.
- **Bapak Ir. Joni Hardi, MT** selaku Ketua Program Studi Teknik Arsitektur Universitas Mercu Buana.
- **Bapak Wibisono Bagus M,Sc** selaku Koordinator Praktik Profesi dan dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada praktikan.
- **Bapak Ir. H. Achmad Noerzaman, MM, IAI** selaku presiden direktur di PT. ARKONIN atas kesempatan yang diberikan kepada praktikan untuk menimba ilmu dan pengalaman di perusahaan yang dipimpin olehnya.
- **Bapak RF. Afrizal Zamri, ST.** selaku ketua divisi arsitektur 3 di PT. ARKONIN yang telah memberikan ilmu dan bimbingan kepada praktikan selama kegiatan praktik profesi.
- **Herriatma** selaku PIC Proyek Stasiun Cawang yang telah memberikan banyak ilmu dan pengetahuan tentang stasiun kepada praktikan.

- Pihak-Pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung selama kegiatan praktik profesi dan dalam terselesaikannya laporan praktik profesi ini.

Akhir kata, dengan segala harapan dan kerendahan hati, praktikan berharap semoga penulisan laporan praktik profesi ini dapat berguna dan dimanfaatkan dengan sebaik-baiknya oleh semua pihak.



Jakarta, 22 Februari 2020

UNIVERSITAS
MERCU BUANA