

DAFTAR ISI

DAFTAR GAMBAR	1
ABSTRAK	3
ABSTRAC.....	4
BAB I	5
PENDAHULUAN	5
1.1 Latar Belakang.....	5
1.1.1 Tentang Perusahaan.....	5
1.1.2 Tentang Proyek	7
1.2 Identifikasi dan Rumusan Permasalahan	10
1.2.1 Identifikasi Permasalahan	10
1.2.2 Rumusan Permasalahan	12
1.2.3 Permasalahan Manajemen Proyek.....	13
1.3 Tujuan dan Sasaran Perancangan	14
1.3.1 Tujuan Perancangan	14
1.3.2 Sasaran Perancangan.....	15
1.3.3 Manfaat Perancangan	16
1.3.3.1 Manfaat Perancangan	16
1.3.3.2 Manfaat dalam Praktisi Desain Interior.....	17
1.3.3.3 Manfaat Akademis	17
1.3.4 Visi Desain	18
1.3.5 Strategi Pencapaian Visi Melalui Pelaksanaan di Lapangan.....	18
1.3.6 Batasan Teknis Renovasi di Hquartes Business Residence	20
1.4 Batasan Perancangan.....	21
1.5 Skema Flow Perancangan	23
BAB II	25
STUDI LITERATUR.....	25
2.1 Definisi Proyek	25
2.1.1. Definisi kantor	25
2.1.2 Definisi Tempat Istirahat	25
2.1.3 Definisi Konsep Japandi.....	26
2.1.2 Definisi Konsep Industrial	27
2.2 Standarisasi Proyek	28
2.2.1 Pada Area Kantor	29

2.2.2 Pada Area Tempat Istirahat Privat	30
2.2.3 Pada Area Pantry	32
2.2.4 Referensi Jurnal Ilmiah Dosen FIK Telkom University.....	32
2.3 Definisi Furniture Built-In dan Furniture Rakitan di Lokasi	33
2.3.1 Furniture Built-In	33
2.3.2 Furniture Rakitan di Lokasi (On-Site Assembly Furniture).....	34
2.4 Teori Manajemen Proyek	35
2.5 Standar Keselamatan & Kesehatan Kerja (K3)	35
2.6 Peran Supervisor dalam Proyek	35
BAB III.....	36
DESKRIPSI PROYEK DAN DATA ANALISIS	36
3.1 Deskripsi Konsultan.....	36
3.1.1 Identitas Perusahaan.....	36
3.1.2 Profil Perusahaan	37
3.1.3 Struktur Organisasi Perusahaan.....	37
3.1.4 Proyek yang diKerjakan Perusahaan	41
3.2 Deskripsi Konsultan.....	45
3.2.1 Identitas Proyek	45
3.3 Analisis Data Perancangan	50
3.4 Analisis Perancangan	73
3.4.1 Konstruksi.....	73
3.4.2 Quality Checking	84
3.4.3 Evaluasi Kesesuaian Pelaksanaan Proyek dengan Standar.....	86
BAB IV.....	90
HASIL PERANCANGAN.....	90
4.1 Persiapan Awal Proyek.....	90
4.2 Perencanaan Proyek	91
4.3 Pelaksanaan Proyek di Lapangan Berdasarkan Timeline	93
4.4 Monitoring, Evaluasi, dan Pengawasan.....	100
4.5 Penutupan Proyek dan Serah Terima.....	103
4.6 Perbandingan Visual 3D dengan Hasil Akhir Pelaksanaan	105
BAB V	111
KESIMPULAN DAN SARAN.....	111
5.1 Kesimpulan	111
5.2 Saran Perbaikan untuk Proyek Selanjutnya.....	112