

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Maksud dan Tujuan Praktik Profesi.....	1
1.2.1. Maksud Praktik Profesi	1
1.2.2. Tujuan Praktik Profesi.....	2
1.3 Lingkup Pembahasan	2
1.4 Metode Pengumpulan Data	3
1.4.1. Maksud Praktik Profesi	3
1.4.2. Maksud Praktik Profesi	3
1.5 Sistematika Penulisan.....	4
BAB II TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN	5
2.1. Gambaran PT Adhi Persada Gedung	5
2.2. Visi, Misi dan Nilai Perusahaan.....	7
2.2.1. Visi Perusahaan.....	7
2.2.2. Misi Perusahaan	7
2.2.3. Nilai Perusahaan.....	7
2.3. Struktur Organisasi Perusahaan	8
2.4. Proyek.....	13
2.4.1. Apartemen	13
2.4.2. Kantor	15
2.4.3. Hotel	16
2.4.4. Rumah Sakit	18
2.4.5. <i>Mix Used</i>	19

2.4.1. Lain-lain	20
2.5. Cara Mendapatkan Proyek	20
2.5.1. Pelelangan Umum	20
2.4.2. Pelelangan Dengan Undangan (Terbatas)	20
2.4.3. Pelelangan Dengan Pemilihan Langsung	21
2.4.4. Pelelangan Dengan Swakelola	21
BAB III TINJAUAN UMUM PROYEK.....	22
3.1 Definisi Proyek	22
3.2 Jenis Proyek.....	22
3.3 Tahapan Proyek.....	24
3.3.1. Tahap Perencanaan (<i>Planning</i>).....	24
3.3.2. Tahap Penjelasan (<i>Biefing</i>).....	24
3.3.3. Tahap Desain / Perancangan (<i>Design</i>).....	25
3.3.4. Tahap Pengadaan / Pelelangan (<i>Procurement/Tender</i>)	25
3.3.5. Tahap Pelaksanaan (<i>Contruction</i>)	25
3.4 Gambaran Umum Proyek	26
3.5 Pihak yang Terkait Dalam Pelaksanaan Proyek	28
3.5.1. Pemilik Proyek (<i>Owner</i>)	28
3.5.2. Konsultan perencanaan	29
3.5.3. Pengawas/manajemen Konstruksi.....	30
3.5.4. Kontraktor Utama/Pelaksana	30
3.5.5. Sub Kontraktor	33
3.6 Rencana Kerja dan Syarat-syarat Teknis Pekerjaan Arsitektur	34
3.6.1. Lingkup Pekerjaan	34
3.6.2. Persyaratan Teknis Bahan dan Peraturan yang Dipakai	35
3.6.3. Syarat-syarat Pelaksanaan.....	39
3.6.4. Khusus untuk Setiap Pekerjaan Pengecatan	40
3.7 Struktur Organisasi Proyek	40
3.8 Data Administrasi Proyek.....	42
3.9 Data Teknis Proyek.....	43
3.10 Data Perencanaan	43
3.10.1. Data Perencanaan Struktur	45
3.10.2. Data Perencanaan Arsitektur	49

3.10.3. Data Perencanaan MEP	70
3.11 Kurva S	70
3.12 Peralatan Proyek.....	71
BAB IV PENGAMATAN PARAKTIK PROFESI	76
4.1 Fokus Pengamatan Praktik Profesi	76
4.2 Pengukuran/Marking/Survey	76
4.3 Dinding.....	78
4.3.1. Pemasangan Dinding Hebel	79
4.3.2. Pemasangan Dinding Partisi.....	87
4.3.3. Plester Dinding.....	89
4.3.4. Acian Dinding.....	92
4.4 Keramik.....	95
4.4.1. Pemasangan Keramik.....	95
4.5 Plafond.....	97
4.5.1. Pemasangan Plafond.....	97
4.6 pengecatan	99
4.6.1. Pekerjaan pengecatan.....	99
4.7 Railling Tangga	101
4.7.1. Pekerjaan Railling Tangga.....	102
4.8 Pintu Besi.....	102
4.8.1. Pekerjaan Pintu Besi.....	104
4.9 Fasad Precast.....	106
4.9.1. Pekerjaan Fasad Precast.....	106
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	109
5.1 Kesimpulan	109
5.2 Saran	109
DAFTAR PUSTAKA	110
LAMPIRAN	111