

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahaan	ii
Halaman Pernyataan Keaslian	iii
Abstrak	iv
Kata Pengantar	v
Ucapan Terimakasih	vi
Lembar Persembahan	viii
Daftar Isi	ix
Daftar Gambar	xii
Daftar Tabel	xiv
BAB I :PENDAHULUAN	1
1.1.Latar Belakang.....	1
1.2.Maksud dan Tujuan	3
1.3.Ruang Lingkup Pembahasan.....	3
1.4.Metode Penulisan	4
1.5.Sistematika Penulisan	5
BAB II:KETERLIBATAN PEMAGANG DALAM PERUSAHAAN	
2.1.PT. Bita Enarcon <i>Engineering</i>	8
2.1.1. Latar Belakang Perusahaan.....	8
2.1.2. Organisasi Perusahaan.....	10
2.1.3. Kualitas Sistem <i>Management</i>	10
2.1.4. Klien Utama.....	10

4.2. Metode Analisa Aktivitas RS. TCMBH.....	46
4.2.1. Tahap 1: Menentukan Aktivitas Utama.....	47
4.2.2. Tahap 2: Menentukan Ruang-Ruang Utama.....	49
4.2.3. Tahap 3: Menentukan Derajat Kedekatan Hubungan Ruang.....	51
4.2.4. Tahap 4: Menentukan Dimensi dan Luas Ruang...	61

BAB V: OUTPUT PROGRAM DESAIN ARSITEKTURAL PROYEK RS.

TRAUMA CENTER MARGA BHAKTI HUSADA

5.1. Output Desain Program Arsitektural.....	68
5.2. Perkembangan Program Desain RS. TCMBH.....	74

BAB VI: PENUTUP

6.1. Kesimpulan.....	81
6.2. Saran.....	82
6.2.1. Saran Pada Perusahaan.....	82
6.2.2. Saran terhadap Pekerjaan.....	83
6.2.3. Saran Terhadap Peserta Magang Selanjutnya...	83
6.2.4. Saran Terhadap Jurusan Teknik Arsitektur Universitas Pelita Harapan.....	84

Daftar Pustaka

Lampiran

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 2.1 hal. 12
Gambar Diagram Kedudukan Pemegang dalam Perusahaan
- Gambar 2.2 hal. 16
Gambar Denah penambahan eskalator Lt. 5,6 & 7 GMP
- Gambar 3.1 hal. 23
**Gambar Peta Lokasi RS. Ttauma Center Marga Bhakti
Husada (RS. TCMBH)**
- Gambar 3.2 hal. 24
Gambar Kondisi Eksisting Tapak
- Gambar 3.3 hal. 26
Gambar Usulan Lokasi Proyek RS. TCMBH
- Gambar 3.4 hal. 28
Gambar Rencana Pembangunan RS. TCMBH Tahap Pertama
- Gambar 3.5 hal. 29
Gambar Rencana Pembangunan RS. TCMBH Tahap kedua
- Gambar 3.6 hal. 30
Denah Lantai 1 (Design Proposal)
- Gambar 3.7 hal. 31
Denah Lantai 2 (Design Proposal)
- Gambar 3.8 hal. 31
Denah Lantai 3 & 4 (Design Proposal)
- Gambar 4.1 hal. 34
Gambar Tahapan Proses Desain
- Gambar 4.2 hal. 40
Gambar Diagram Diagnosa X-Ray
- Gambar 4.3 hal. 53
Gambar Diagram Alir Outpatient

- Gambar 4.4 hal 54
Gambar Diagram Alir Emergency Patient
- Gambar 4.5 hal. 54
Gambar Diagram Alir Staff
- Gambar 4.6 hal. 55
Gambar Diagram Alir Dokter
- Gambar 4.7 hal. 56
Gambar Diagram Alir Rumah Sakit
- Gambar 4.8 hal. 57
Gambar Diagram Alir Departemen Kebidanan
- Gambar 4.9 hal. 58
Gambar Diagram Alir Emergency Room
- Gambar 4.10 hal. 59
Gambar Diagram Alir Polyclinic Department
- Gambar 4.11 hal. 60
Gambar Diagram Alir Administrative Department
- Gambar 5.1 hal. 69
Gambar Site Plan RS. TCMBH
- Gambar 5.2 hal. 70
Gambar Denah Lantai 1 RS. TCMBH
- Gambar 5.3 hal. 71
Gambar Denah Lantai 2 RS. TCMBH
- Gambar 5.4 hal. 72
Gambar Denah Lantai 3 RS. TCMBH
- Gambar 5.5 hal. 73
Gambar Denah Lantai 4 RS. TCMBH
- Gambar 5.6 hal. 74
Diagram Proses Desain
- Gambar 5.7 hal. 76
Gambar Diagram Garis Besar Proses Desain RS. TCMBH

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 hal. 13

Tabel Keterlibatan Pemegang Dalam Proyek

Tabel 3.1 hal. 21

Tabel Daftar Kebutuhan Ruang Utama RS. Trauma Center Marga Bhakti Husada (RS. TCMBH)

Tabel 3.2 hal. 22

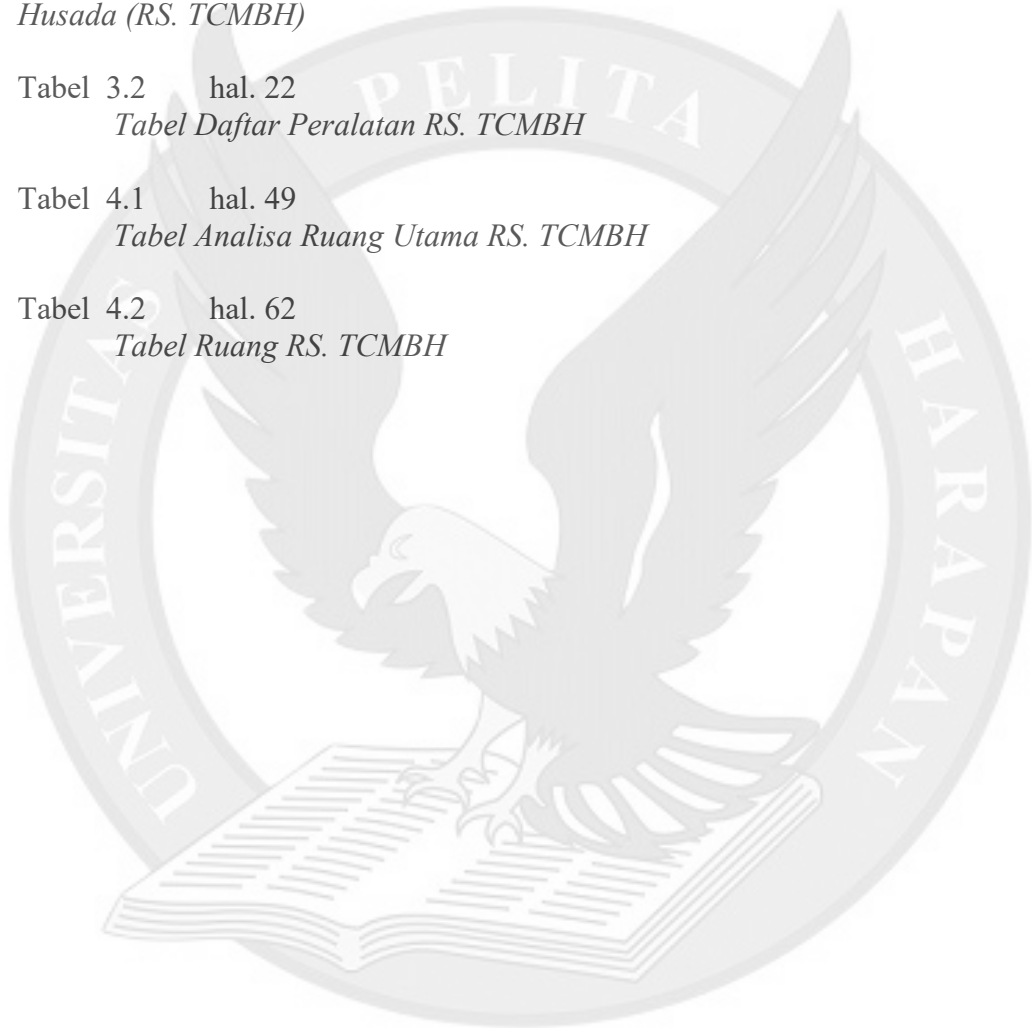
Tabel Daftar Peralatan RS. TCMBH

Tabel 4.1 hal. 49

Tabel Analisa Ruang Utama RS. TCMBH

Tabel 4.2 hal. 62

Tabel Ruang RS. TCMBH



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 *Time Sheet* Pemegang
- Lampiran 2 Struktur Organisasi PT. Bita Enarcon *Engineering*
- Lampiran 3 *General Diagram Project History And Business Core*
- Lampiran 4 Gambar Site RS. Trauma Center Marga Bhakti Husada (RS. TCMBH)
- Lampiran 5 Gambar Lantai 1 RS. TCMBH
- Lampiran 6 Gambar Lantai 2 RS. TCMBH
- Lampiran 7 Gambar Lantai 3 RS. TCMBH
- Lampiran 8 Gambar Lantai 4 RS. TCMBH
- Lampiran 9 Gambar *Image* Tampak RS. TCMBH
- Lampiran 10 Gambar *Detail* Kamar RS. TCMBH
- Lampiran 11 Gambar Sketsa-sketsa RS. TCMBH