

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.1.1. Umum.....	1
1.2. Permasalahan.....	4
1.2.1. Permasalahan Non – Arsitektural.....	4
1.2.2. Permasalahan Arsitektural	4
1.3. Tujuan dan sasaran	5
1.4. Lingkup dan Batasan Perancangan.....	5
1.5. Sistematika Penulisan.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Tinjauan Terhadap KAK.....	7
2.2. Definisi Proyek “Rumah Sakit Ibu dan Anak”.....	8
2.2.1. Pengertian Rumah Sakit Umum & Khusus.....	8
2.2.2. Perbedaan Rumah Sakit Ibu dan Anak (khusus) dengan Rumah Sakit Umum	8
2.2.3. Tujuan dan Fungsi Rumah Sakit Ibu dan Anak	9
2.2.4. Sifat Kegiatan.....	10
2.2.5. Kelembagaan Rumah Sakit Ibu Dan Anak	10
2.3. Persyaratan Teknis	10
2.3.1. Persyaratan Fisik	10
2.3.2. Persyaratan Umum	12
2.3.3. Persyaratan Ruang Gerak Medis.....	15
2.3.4. Persyaratan Kelengkapan	24

2.4.	Kajian Tema	29
2.4.1.	Pengertian Green Hospital(Rumah Sakit Ramah lingkungan)	29
2.4.2.	Prinsip Rumah Sakit Ramah Lingkungan	29
2.4.3.	Kriteria Rumah Sakit Ramah Lingkungan.....	31
2.4.4.	Keuntungan Penerapan Rumah Sakit Ramah Lingkungan	35
2.4.5.	Persyaratan Teknis Untuk Kriteria Desain Dan Konstruksi Bangunan	37
2.5.	Studi Preseden	44
2.5.1.	White Arkitekter mendesain Unit Rumah Sakit Ibu & Anak di Republik Demokratik Kongo.....	44
2.5.2.	Kemang Medical Care / Aboday Architects	51
BAB III DATA ANALISA.....		64
3.1.	Data & Analisa Tapak	64
3.2.	Data & Analisa Ruang.....	70
BAB IV KONSEP PERANCANGAN		113
4.1.	Konsep Dasar Perancangan	113
4.2.	Gubahan Massa	114
4.3.	Konsep Struktur.....	116
4.4.	Konsep Utilitas	118
4.5.	Energi Listrik.....	121
4.6.	Telepon.....	122
4.7.	Sistem Proteksi Kebakaran.....	123
4.8.	Sistem Pengkondisian Udara.....	124
BAB V HASIL RANCANGAN		125
DAFTAR PUSTAKA		126
LAMPIRAN KARTU ASISTENSI.....		127
LAMPIRAN FORM JADWAL		128
FOR,MULIR RIVIEW.....		129
SURAT KETERANGAN HASIL SIDANG		130