

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----|
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERNYATAAN | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR BAGAN | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah..... | 2 |
| 1.3. Rumusan Masalah..... | 3 |
| 1.4. Tujuan dan Sasaran Perancangan..... | 3 |
| 1.4.1. Tujuan Perancangan..... | 3 |
| 1.4.2. Sasaran Perancangan..... | 3 |
| 1.5. Batasan Perancangan..... | 3 |
| 1.6. Manfaat Perancangan..... | 3 |
| 1.7. Metode Perancangan..... | 4 |
| 1.7.1. Data Primer | 4 |
| 1.7.2. Data sekunder..... | 5 |
| 1.8. Kerangka Berfikir | 6 |
| 1.9. Sistematika Pembahasan..... | 7 |
| BAB II KAJIAN LITERATUR DAN STANDARISASI | 8 |
| 2.1. Rumah Sakit..... | 8 |
| 2.1.1. Definisi Rumah Sakit..... | 8 |
| 2.1.2. Tujuan Rumah Sakit..... | 8 |
| 2.1.3. Fungsi Rumah Sakit..... | 9 |
| 2.1.4. Klasifikasi Rumah Sakit..... | 9 |
| 2.1.5. Standarisasi Rumah Sakit..... | 18 |
| 2.2. Pendekatan Desain | 32 |

| | |
|---|-----------|
| BAB III ANALISIS STUDI BANDING, DISKRIPSI PROYEK DAN ANALISIS DATA | 34 |
| 3.1. Analisis Studi Banding | 34 |
| 3.1.1. Rumah Sakit Ananda Babelan | 34 |
| 3.1.2. Edelweiss Hospital..... | 41 |
| 3.1.3. Hasil Studi Komparasi | 50 |
| 3.2. Diskripsi Proyek..... | 54 |
| 3.2.1. Profil Rumah sakit | 54 |
| 3.2.2. Motto, Visi dan Misi..... | 54 |
| 3.2.3. Struktur Organisasi | 55 |
| 3.2.4. Fasilitas Dan Pelayanan | 55 |
| 3.3. Analisis Data..... | 57 |
| 3.3.1. Analisis Site | 57 |
| 3.3.2. Analisis Bangunan Existing / Perancangan..... | 58 |
| 3.3.3. Analisis Alur setiap pengguna | 62 |
| 3.3.4. Analisis Kebutuhan Ruang dan Hubungan Antar Ruang..... | 63 |
| BAB IV KONSEP PERANCANGAN | 69 |
| 4.1. Konsep Perancangan..... | 69 |
| 4.2. Konsep Programing Ruang..... | 69 |
| 4.1.1. Aktivitas ruang..... | 69 |
| 4.1.2. Kebutuhan ruang..... | 71 |
| 4.3. Konsep Perancangan Elemen Interior..... | 79 |
| 4.3.1. Sirkulasi | 79 |
| 4.3.2. Konsep tata ruang..... | 80 |
| 4.3.3. Konsep bentuk ruang dan furniture..... | 80 |
| 4.3.4. Konsep material | 81 |
| 4.3.5. Konsep warna..... | 82 |
| 4.3.6. Konsep pencahayaan..... | 84 |
| 4.3.7. Konsep penghawaan | 85 |
| 4.3.8. Konsep Image | 86 |
| 4.3.9. Konsep Signage Dan Wayfinding..... | 86 |
| 4.3.10. Konsep disabilitas | 87 |
| 4.3.11. Konsep keamanan | 87 |
| 4.3.12. Hubungan antar ruang..... | 90 |

| | |
|--|------------|
| 4.3.13. Zoning dan blocking | 92 |
| 4.3. Persyaratan teknis dan penyelesaian | 99 |
| 4.3.1. Area Pendaftaran Dan Ruang Tunggu | 99 |
| 4.3.2. Instalasi Farmasi | 102 |
| 4.3.3. Instalasi Rawat Jalan..... | 103 |
| 4.3.4. Instalasi Hemodilisa..... | 106 |
| 4.3.5. Instalasi Rehabilitas Medik..... | 106 |
| 4.4. Penerapan Konsep..... | 107 |
| 4.4.1. Konsep material | 107 |
| 4.4.2. Konsep pencahayaan..... | 108 |
| 4.4.3. Konsep penghawaan | 109 |
| BAB V KESIMPULAN | 110 |
| 5.1. Kesimpulan | 110 |
| 5.2. Saran | 110 |
| DAFTAR PUSTAKA | 111 |