

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>1</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b><i>ABSTRACT</i> .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR BAGAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Identifikasi Masalah.....</b>	<b>2</b>
<b>1.3 Rumusan Masalah.....</b>	<b>3</b>
<b>1.4 Tujuan dan Sasaran Perancangan .....</b>	<b>3</b>
<b>1.5 Batasan Perancangan.....</b>	<b>4</b>
<b>1.6 Metoda Perancangan .....</b>	<b>5</b>
1.6.1    Penentuan Objek .....	5
1.6.2    Pengumpulan Data .....	5
1.6.3    Analisa Data.....	6
1.6.3    Sintesa (Programming) .....	6
1.6.4    Pengembangan Desain .....	6
<b>1.7 Kerangka Berfikir .....</b>	<b>7</b>
<b>1.8 Sistematika Pembahasan .....</b>	<b>8</b>
<b>BAB II .....</b>	<b>9</b>

<b>KAJIAN LITERATUR DAN DATA PERANCANGAN .....</b>	<b>9</b>
<b>2.1 Kajian Literatur .....</b>	<b>9</b>
2.1.1 Kanker dan Penanganan Medis .....	9
2.1.2 Definisi Fasilitas Rehabilitasi Kanker .....	16
2.1.3 Pengguna Fasilitas Rehabilitasi Kanker .....	16
2.1.4 Fasilitas Rehabilitasi Medik Kanker dan Fasilitas Pendukung Rehabilitasi Medik .....	19
2.1.5 Persyaratan Teknis Fasilitas Rehabilitasi dan Fasilitas Pendukung Rehabilitasi Medik .....	20
<b>2.2 Studi Literatur .....</b>	<b>42</b>
2.2.1 Instalasi Rehabilitasi Medik RS Kanker Dharmais, Jakarta Barat .....	42
2.2.2 Instalasi Rehabilitasi Medik RS Hasan Sadikin, Bandung .....	45
2.2.3 Oncology Rehabilitation at ABC (American British Cowdray) Cancer Center, Mexico .....	52
2.2.4 Cancer Rehabilitation Innovation Center at Shirley Ryan Abilitylab, Chicago .....	56
2.2.5 Tabel Komparasi .....	61
2.2.6 Deskripsi Proyek .....	65
<b>BAB III .....</b>	<b>67</b>
<b>KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR .....</b>	<b>67</b>
<b>3.1 Tema dan Konsep Perancangan .....</b>	<b>67</b>
3.1.1 Konsep Program Aktifitas dan Fasilitas .....	69
3.1.2 Konsep Ruang .....	70
3.1.3 Konsep Zoning Blocking dan Sirkulasi .....	72
3.1.4 Konsep Pencahayaan dan Penghawaan .....	77
3.1.5 Konsep Visual .....	81
<b>BAB IV .....</b>	<b>87</b>
<b>KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS .....</b>	<b>87</b>
<b>4.1 Pemilihan Denah Khusus .....</b>	<b>87</b>
<b>4.2 Konsep Tata Ruang .....</b>	<b>88</b>

<b>4.3</b>	<b>Persyaratan Teknis Ruang .....</b>	<b>91</b>
4.3.1	Sistem Penghawaan .....	91
4.3.2	Sistem Pencahayaan.....	93
4.3.3	Sistem Pengamanan .....	95
<b>4.4</b>	<b>Penyelesaian Elemen Interior .....</b>	<b>96</b>
4.4.1	Penyelesaian Lantai .....	96
4.4.2	Penyelesaian Dinding.....	97
4.4.3	Penyelesaian Ceiling.....	99
4.4.4	Penyelesaian Furniture.....	101
<b>BAB V</b>	<b>.....</b>	<b>102</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>.....</b>	<b>102</b>
<b>5.1</b>	<b>Kesimpulan .....</b>	<b>102</b>
<b>5.2</b>	<b>Saran.....</b>	<b>103</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>.....</b>	<b>104</b>