

## DAFTAR ISI

**HALAMAN JUDUL**

**HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**KATA PENGANTAR.....**.....**v**

**UCAPAN TERIMA KASIH.....**.....**vi**

**ABSTRAK.....**.....**viii**

**ABSTRACT.....**.....**ix**

**DAFTAR ISI .....**.....**x**

**DAFTAR GAMBAR.....**.....**xiv**

**DAFTAR TABEL .....**.....**xviii**

**BAB I PENDAHULUAN .....**.....**1**

    1.1 Latar Belakang Masalah Perancangan ..... 1

    1.2 Rumusan Masalah Perancangan ..... 3

    1.3 Ruang Lingkup Perancangan ..... 3

    1.4 Tujuan Perancangan ..... 3

    1.5 Manfaat Perancangan ..... 3

    1.6 Metode Perancangan ..... 4

    1.7 Sistematika Penulisan ..... 5

**BAB II .....**.....**7**

**DASAR PEMIKIRAN .....**.....**7**

    2.1 Tinjauan Umum ..... 7

        2.1.1 Lansia..... 7

        2.1.2 Panti Werdha ..... 17

        2.1.3 Antropometri Lansia ..... 23

        2.1.4 Teori Ergonomi pada Lansia ..... 32

        2.1.5 Teori Warna ..... 33

        2.1.6 Teori Pencahayaan..... 34

        2.1.7 Teori Penghawaan ..... 35

    2.2 Tinjauan Khusus ..... 36

        2.2.1 Panti Werdha Hargo Dedali ..... 36

2.2.2 Sejarah Panti Werdha Hargo Dedali.....	37
2.2.3 Definisi Panti Werdha Hargo Dedali .....	38
2.2.4 Visi Panti Werdha Hargo Dedali.....	38
2.2.5 Misi Panti Werdha Hargo Dedali .....	38
2.2.6 Tujuan Panti Werdha Hargo Dedali .....	39
2.2.7 Asas Panti Werdha Hargo Dedali.....	39
2.2.8 Struktur Organisasi.....	39
2.2.9 Spesifikasi Panti Werdha Hargo Dedali .....	39
2.2.10 Estimasi Biaya.....	40
2.2.11 Kriteria Lansia.....	40
<b>BAB III.....</b>	<b>42</b>
<b>METODE DESAIN.....</b>	<b>42</b>
3.1 Konsep Programatik .....	42
3.1.1 Metodologi Penelitian.....	44
3.1.2 Tahap Pengumpulan Data .....	44
3.1.3 Tahap Analisis Data.....	46
3.1.4 Tahap Pemilihan Desain .....	46
3.2 Konsep Desain.....	46
3.2.1 Konsep Ruang .....	46
3.2.2 Konsep Warna dan Material.....	47
3.2.3 Konsep Pencahayaan .....	47
3.2.4 Konsep Penghawaan.....	47
3.2.5 Konsep Furniture .....	47
3.2.6 Konsep Keamanan .....	47
<b>BAB IV .....</b>	<b>48</b>
<b>ANALISIS DATA .....</b>	<b>48</b>
4.1 Analisis Citra/Image (visual/non visual) .....	48
4.2 Analisis Potensi Lingkungan/ Tapak .....	48
4.3 Analisis Bangunan .....	49
4.4 Analisis Pengguna .....	53

4.5 Analisis Fungsi, Aktifitas dan Fasilitas, Besaran dan Persyaratan Ruang .....	54
4.6 Analisis Organisasi Ruang dan Sirkulasi Ruang.....	55
4.7 Analisis Sirkulasi Ruang.....	55
<b>BAB V .....</b>	<b>56</b>
<b>KONSEP .....</b>	<b>56</b>
5.1 Konsep Programatik .....	56
5.1.1 Konsep Organisasi Ruang.....	56
5.1.2 Konsep Zoning .....	57
5.1.3 Konsep Grouping.....	58
5.2 Konsep Desain.....	59
5.2.1 Konsep Citra.....	59
5.2.2 Konsep Tema dan Gaya.....	60
5.2.3 Konsep Bentuk .....	61
5.2.4 Konsep Pembentuk Ruang .....	61
5.2.5 Konsep Material .....	63
5.2.6 Konsep Warna .....	64
5.2.7 Konsep Furnitur.....	65
5.2.8 Konsep Utilitas dan Keamanan Bangunan .....	65
<b>BAB VI.....</b>	<b>67</b>
<b>IMPLEMENTASI DESAIN .....</b>	<b>67</b>
6.1 Gambar Presentasi .....	67
6.1.1 Lobby Resepsionis.....	67
6.1.2 Aula .....	69
6.1.3 Ruang Makan .....	72
6.1.4 Kamar Tidur Tipe 1 dan Tipe 2.....	75
6.1.5 Ruang Kesehatan/ Klinik .....	78
6.1.6 Kamar Pengurus .....	80
6.1.7 Kamar Mandi .....	82
<b>BAB VII.....</b>	<b>86</b>
<b>ESTIMASI BIAYA PELAKSANAAN .....</b>	<b>86</b>

<b>BAB VIII.....</b>	<b>87</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>87</b>
8.1 Kesimpulan .....	87
8.2 Saran .....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>89</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>92</b>