

## DAFTAR ISI

PERANCANGAN BARU INTERIOR INSTALASI GAWAT DARURAT RUMAH SAKIT DUSTIRA DI CIMAHU DENGAN PENDEKATAN <i>HUMAN BEHAVIOR</i> .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL .....	x
<b>ABSTRAK</b> .....	xi
<b>ABSTRACT</b> .....	xii
KATA PENGANTAR .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Identifikasi Masalah</b> .....	2
<b>1.3 Rumusan Masalah</b> .....	3
<b>1.4 Tujuan Dan Sasaran Perancangan</b> .....	4
<b>1.4.1 Tujuan</b> .....	4
<b>1.4.2 Sasaran</b> .....	4
<b>1.5 Batasan Perancangan</b> .....	4
<b>1.6 Manfaat Perancangan</b> .....	5
<b>1.7 Metode Perancangan</b> .....	5
<b>1.7.1 Tahap Pengumpulan Data</b> .....	5
<b>1.7.1.1 Wawancara</b> .....	6
<b>1.7.1.2 Observasi</b> .....	6
<b>1.7.1.3 Studi Lapangan</b> .....	6
<b>1.7.1.4 Dokumentasi</b> .....	6
<b>1.7.1.5 Studi Literatur</b> .....	6
<b>1.7.1.6 Literatur Mengenai Rumah Sakit</b> .....	Error! Bookmark not defined.
<b>1.8 Kerangka Berfikir</b> .....	7
<b>1.9 Sistematika Penulisan</b> .....	8
<b>BAB II KAJIAN LITERATUR DAN STANDARISASI</b> .....	9
<b>2.1 Definisi Proyek</b> .....	9
<b>2.1.1 Definisi Layanan Kesehatan</b> .....	9
<b>2.1.2 Definisi Rumah Sakit</b> .....	9
<b>2.1.3 Definisi Instalasi Gawat Darurat</b> .....	11

<b>2.2 Klasifikasi Proyek</b> .....	12
<b>2.2.1 Klasifikasi Rumah Sakit</b> .....	12
<b>2.2.2 Klasifikasi Instalasi Gawat Darurat</b> .....	15
<b>2.3 Standarisasi Proyek</b> .....	16
<b>2.3.1 Standar Ukuran Dasar Ruang</b> .....	16
<b>2.3.2 Standar Hubungan Horizontal Antar Ruang</b> .....	19
<b>2.3.3 Standar Lingkup Sarana Pelayanan</b> .....	24
<b>2.2.4 Standar Elemen Pembentuk Ruang Pada Instalasi Gawat Darurat</b> .....	27
<b>2.3.5 Standar Persyaratan Khusus Instalasi Gawat Darurat</b> .....	28
<b>2.3.6 Standar Kebutuhan Ruang, Fungsi Dan Luasan Serta Kebutuhan Fasilitas</b> .....	28
<b>2.3.7 Standar Alur Kegiatan Instalasi Gawat Darurat</b> .....	32
<b>2.3.8 Standar Sistem Pencahayaan</b> .....	34
<b>2.3.9 Standar Sistem Penghawaan (Ventilasi) Dan Pengondisian Udara</b> .....	35
<b>2.3.10 Standar Sistem Pengendalian Terhadap Kebisingan Dan Getaran</b> .....	37
<b>2.3.11 Standar Keamanan Proteksi Aktif Kebakaran</b> .....	39
<b>2.3.12 Standar Ergonomi</b> .....	41
<b>2.4 Pendekatan Desain</b> .....	50
<b>2.4.1 Pendekatan Human Behavior (Perilaku Manusia)</b> .....	50
<b>2.4.2 Studi Preseden</b> .....	54
<b>BAB III ANALISA STUDI BANDING, DESKRIPSI PROYEK DAN ANALISIS DATA</b> .....	58
<b>3.1 Analisa Studi Banding</b> .....	58
<b>3.1.1 Analisis Studi Banding I</b> .....	58
<b>3.1.2 Analisis Studi Banding II</b> .....	61
<b>3.2 Tabel Komparasi Studi Banding</b> .....	64
<b>3.3 Deskripsi Proyek</b> .....	72
<b>3.3.1 Analisis Site Existing</b> .....	72
<b>3.3.2 Analisa Bangunan Existing</b> .....	76
<b>3.4 Analisis Kebutuhan Perancangan (<i>Programming</i>)</b> .....	80
<b>3.4.1 Analisis Hubungan Antar Ruang</b> .....	80
<b>3.4.2 Analisis Kebutuhan Zooning</b> .....	81
<b>3.4.3 Analisis Kebutuhan Blocking</b> .....	83
<b>3.4.4 Analisa Kebutuhan Sirkulasi Dan Alur Aktivitas</b> .....	85
<b>3.4.5 Analisa Kebutuhan Dan Besaran Ruang</b> .....	90

<b>BAB IV KONSEP PERANCANGAN</b> .....	94
<b>4.1 Tema Perancangan</b> .....	94
<b>4.2 Suasana Yang Diharapkan</b> .....	95
<b>4.3 Konsep Perancangan</b> .....	95
<b>4.3.1 Konsep Layout Dan Organisasi Ruang</b> .....	96
<b>4.3.2 Konsep Pencahayaan</b> .....	100
<b>4.3.3 Konsep Penghawaan</b> .....	101
<b>4.3.4 Konsep Material</b> .....	102
<b>4.3.5 Konsep Bentuk Dan Furniture</b> .....	103
<b>4.3.5 Konsep Warna</b> .....	104
<b>4.3.6 Konsep Keamanan</b> .....	104
<b>4.4 Implementasi Konsep Pada Ruang</b> .....	105
<b>4.4.1 Ruang Observasi</b> .....	105
<b>4.4.2 Ruang Kasir</b> .....	108
<b>4.4.3 Ruang Administrasi</b> .....	111
<b>4.4.4 Ruang Igd Anak</b> .....	114
<b>4.4.5 Ruang Bersalin</b> .....	117
<b>4.4.6 Ruang Tunggu</b> .....	120
<b>4.4.7 Ruang Dokter</b> .....	122
<b>BAB V KESIMPULAN</b> .....	126
<b>5.1 Pendekatan Desain</b> .....	126
<b>5.2 Kontribusi Perancangan</b> .....	126
<b>5.2.1 Bagi Ilmu pengetahuan Desain Interior</b> .....	126
<b>5.2.2 Bagi Institusi dan Masyarakat</b> .....	127
<b>5.2.3 Keberlanjutan Desain Tugas Akhir</b> .....	127
DAFTAR PUSTAKA.....	128
LAMPIRAN.....	130