

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	4
1.3. Rumusan Masalah.....	4
1.4. Batasan Perancangan	4
1.5. Tujuan dan Sasaran	5
1.6.Kerangka Berpikir.....	6
1.7. Metode Perancangan.....	6
1.7.1. Penentuan Topik	6
1.7.2. Survei Lapangan	6
1.7.3. Analisa Data.....	7
1.8.Sistematika Penulisan	7
BAB II.....	10
KAJIAN LITERATUR.....	10
2.1. Pengertian Pet / Hewan Peliharaan	10
2.2. Hubungan antar Pet dengan Manusia.....	16
2.3. Fasilitas Kesehatan Hewan	18
2.3.1. Persyaratan Usaha Pelayanan Jasa Medik Veteriner di Indonesia.....	18
2.3.2. Persyaratan Perencanaan Ruang Medis Hewan	22
2.4. Pendekatan Perancangan.....	26
2.5. Analisa Data Survei	26
2.5.1.STAR ANIMAL CLINIC	27
2.5.2. STAR PET SHOP	39
2.5.3.MYMA PET HOUSE	45
2.5.4.Tabel Perbandingan.....	53
BAB III	55

KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR.....	55
3.1. Konsep dan Tema Desain	55
3.2. Alur Aktivitas Pengguna.....	56
3.2.1. Klinik	56
3.2.2. Farmasi.....	57
3.2.3. Pengelola.....	58
3.2.4. Adoption	59
3.2.5. Pengunjung/Klien.....	59
3.2.6. Staff Penunjang.....	59
3.3. Analisa Aktivitas Pengguna & Kebutuhan Ruang.....	59
3.4. Konsep Besaran Ruang	63
3.5. Hubungan Antar Ruang	69
3.6. Bubble Diagram.....	70
3.6.1 Lantai 1	70
3.6.2. Lantai 2	71
3.7. Zoning.....	72
3.8. Blocking.....	72
3.9. Konsep Sirkulasi	73
3.10. Konsep Warna.....	73
3.11. Konsep Material.....	74
3.12. Konsep Bentuk.....	77
3.13. Konsep Pencahayaan Ruangan	78
BAB IV	79
KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS	79
4.1. Pemilihan Denah Khusus.....	79
4.2. Konsep Tata Ruang.....	79
4.2.1 Tata Letak Ruang.....	79
4.2.2. Sirkulasi	81
4.3. Teknis Ruang	82
4.3.1. Sistem Penghawaan.....	82
4.3.2. Sistem Pencahayaan.....	82

4.3.3. Sistem Keamanan.....	83
4.4. Penyelesaian Elemen Interior.....	83
4.4.1. Penyelesaian Lantai.....	83
4.4.2. Penyelesaian Dinding.....	84
4.4.3. Penyelesaian Plafon	85
4.4.5. Penyelesaian Furniture.....	86
BAB V	87
KESIMPULAN DAN SARAN.....	87
5.1 Kesimpulan	87
5.2 Saran	88
DAFTAR PUSTAKA	89