

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Berpikir.....	20
Gambar 2. Alur Pelayanan Secara Umum.....	30
Gambar 3. Alur Pelayanan Kasus Gawat Darurat.....	30
Gambar 4. Alur Pelayanan Surat Keterangan Sehat.....	30
Gambar 5. Alur Pelayanan NAPZA.....	32
Gambar 6. Alur Pelayanan Radiologi.....	32
Gambar 7. Alur Pelayanan Laboratorium.....	33
Gambar 8. Alur Pelayanan Apotek.....	33
Gambar 9. Alur Pengelolaan Linen.....	33
Gambar 10. Alur Pengelolaan Limbah.....	34
Gambar 11. Contoh Ruang Konsultasi Jiwa.....	44
Gambar 12. Contoh Ruang Pemeriksaan Anak.....	44
Gambar 13. Contoh Ruang Pemeriksaan Klasikal.....	45
Gambar 14. Contoh Ruang Terapi Individu.....	46
Gambar 15. Contoh Ruang Terapi Kelompok.....	46
Gambar 16. Contoh Ruang Terapi Somatik.....	47
Gambar 17. Contoh Ruang Terapi Seni.....	47
Gambar 18. Contoh Ruang Gawat Darurat Jiwa.....	48
Gambar 19. Contoh Ruang Isolasi.....	48
Gambar 20. Contoh Ruang Rawat Inap Jiwa.....	49
Gambar 21. Ruang Bersama Rawat Inap Jiwa.....	49
Gambar 22. Antropometri Resepsionis.....	50
Gambar 23. Antropometri Area Tunggu.....	51
Gambar 24. Antropometri Ruang Pemeriksaan.....	52
Gambar 25. Antropometri Farmasi.....	53
Gambar 26. Antropometri Ruang Kanto.....	53
Gambar 27. Standar Sirkulasi RSJ.....	53
Gambar 28. Standar Sirkulasi.....	54
Gambar 29. Ukuran Kursi Roda.....	55
Gambar 30. Konfigurasi Toilet Disabilitas.....	55
Gambar 31. Ukuran Handrail.....	56
Gambar 32. Illness-Wellness Continuum.....	57
Gambar 33. Dimensi Wellness.....	58
Gambar 34. Contoh Desain yang Mindful.....	59
Gambar 35. Contoh Material Alami.....	60
Gambar 36. Contoh Warna Terapeutik pada Desain.....	60
Gambar 37. Contoh Desain Biofilik.....	61
Gambar 38. Contoh Elemen Berlekuk pada Desain.....	63
Gambar 39. Contoh Signage yang Baik.....	65
Gambar 40. Pemetaan Mood pada Psikologi Abnormal (Kondisi Gangguan Jiwa).....	66
Gambar 41. Pemetaan Mood pada Psikologi Normal.....	66
Gambar 42. Simbolisasi dan Efek Psikologis Tiap Jenis Warna.....	67
Gambar 43. Alur Aktivitas Pasien Rawat Jalan RSJ Cisarua.....	70
Gambar 44. Alur Aktivitas Pasien Rawat Inap RSJ Cisarua.....	70

Gambar 45. Alur Aktivitas Perawat RSJ Cisarua	71
Gambar 46. Alur Aktivitas Dokter RSJ Cisarua	71
Gambar 47. Alur Aktivitas Psikolog RSJ Cisarua	71
Gambar 48. Alur Aktivitas Staff Farmasi RSJ Cisarua	72
Gambar 49. Alur Aktivitas Staff Lainnya RSJ Cisarua	72
Gambar 50. RSJ Provinsi Jabar Cisarua	72
Gambar 51. Lokasi RSJ Cisarua	73
Gambar 52. Denah RSJ Cisarua	74
Gambar 53 Signage RSJ Cisarua	75
Gambar 54 Sirkulasi Jalan di RSJ Cisarua	75
Gambar 55. Warna pada ruang rawat inap dan fasad bangunan RSJ Cisarua	76
Gambar 56. Material Elemen Interior & Furnitur RSJ Cisarua	77
Gambar 57. Bentuk di RSJ Cisarua	78
Gambar 58. Furnitur di RSJ Cisarua	78
Gambar 59. Jendela pada kamar rawat inap RSJ Cisarua	79
Gambar 60 Penghawaan Alami di RSJ Cisarua	80
Gambar 61. RSJ Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang	82
Gambar 62. Lokasi RSJ Lawang	83
Gambar 63. Sirkulasi di Ruang Jalak, RSJ Lawang	84
Gambar 64. Warna-warna pada elemen interior RSJ Lawang	85
Gambar 65. Material Besi dan Kayu di RSJ Lawang)	86
Gambar 66 Bentuk Melenkung di RSJ Lawang	86
Gambar 67. Furnitur di RSJ Lawang	87
Gambar 68. Pencahayaan Alami dan Buatan di RSJ Lawang	87
Gambar 69. Penghawaan Alami di RSJ Lawang	88
Gambar 70. Lokasi Bendigo Hospital	91
Gambar 71 Site Plan Bendigo Hospital	92
Gambar 72. Denah Lantai Dasar dan Lantai 1 New Bendigo Hospital	93
Gambar 73. Koridor di Pusat Rawat Inap Jiwa Belfast City Hospital	93
Gambar 74 Denah Unit Psikiatri Bendigo Hospital	94
Gambar 75. Tampilan Atas Area Taman Bendigo Hospital	94
Gambar 76. Ragam Warna di Area Bersama Pusat Psikiatri Terpadu Bendigo Hospital	95
Gambar 77. Ragam Material di Area Bersama di Pusat Psikiatri Terpadu Bendigo Hospital	96
Gambar 78. Ragam Bentuk di Area Bersama Pusat Psikiatri Terpadu Bendigo Hospital	96
Gambar 79. Ragam Furnitur di Ruang Rawat Inap Pusat Psikiatri Terpadu Bendigo Hospital	97
Gambar 80. Pencahayaan Alami dan Buatan di Pusat Rawat Inap Jiwa Belfast City Hospital	98
Gambar 81. Penghawaan Alami di Pusat Rawat Inap Jiwa Belfast City Hospital	99
Gambar 82. Ventilasi dan Tanaman Dalam Ruang di Pusat Rawat Inap Jiwa Belfast City Hospital	99
Gambar 83. Lokasi Kronstad Hospital	101
Gambar 84. Site Plan Kronstad Hospital	102
Gambar 85. Denah Lantai Dasar Kronstad Hospital	103

Gambar 86. Denah Lantai 1 Kronstad Hospital.....	103
Gambar 87. Denah Lantai 3 Kronstad Hospital.....	104
Gambar 88. Denah Lantai 4 Kronstad Hospital.....	104
Gambar 89. Denah Lantai 5 Kronstad Hospital.....	105
Gambar 90. Alur Aktivitas Pasien Rawat Jalan RSJ Grha Atma	108
Gambar 91. Alur Aktivitas Pasien Rawat Inap RSJ Grha Atma	108
Gambar 92. Alur Aktivitas Perawat RSJ Grha Atma	108
Gambar 93. Alur Aktivitas Dokter RSJ Grha Atma	108
Gambar 94. Alur Aktivitas Psikolog RSJ Grha Atma	109
Gambar 95. Alur Aktivitas Staff Farmasi RSJ Grha Atma.....	109
Gambar 96. Alur Aktivitas Staff Lainnya RSJ Grha Atma	109
Gambar 97. Klinik Utama Jiwa (RSJ) Grha Atma	110
Gambar 98. Lokasi RSJ Grha Atma di Google Maps.....	110
Gambar 99. Lokasi RSJ Grha Atma di Google Earth.....	111
Gambar 100. Zoning, Blocking & Sirkulasi pada Denah Eksisting RSJ Grha Atma...	114
Gambar 101. Kursi Tunggu di RSJ Grha Atma.....	116
Gambar 102. Lemari Penyimpanan di RSJ Grha Atma.....	116
Gambar 103. APAR, Sprinkler dan Smoke Detector di RSJ Grha Atma.....	117
Gambar 104. Kondisi Fasilitas Difabel RSJ Grha Atma	118
Gambar 105. Kondisi RSJ Grha Atma yang Kurang Bersih	118
Gambar 106. Signage di RSJ Grha Atma yang Kurang Jelas dan Kurang Menarik	119
Gambar 107. Lobby & Lorong RSJ Grha Atma.....	120
Gambar 108. Area Kesehatan Jiwa Anak & Remaja (KESWARA) RSJ Grha Atma .	120
Gambar 109 Material pada Desain RSJ Grha Atma	121
Gambar 110. Bentuk pada Elemen Interior RSJ Grha Atma	121
Gambar 111. Furnitur di RSJ Grha Atma	122
Gambar 112. Pencahayaan Alami dan Buatan di RSJ Grha Atma	123
Gambar 113. Penghawaan di RSJ Grha Atma.....	124
Gambar 114. Speaker sebagai Instrumen Akustik di RSJ Grha Atma	125
Gambar 115. Site Plan Perancangan.....	126
Gambar 116. Fasad Bangunan yang Akan Digunakan.....	127
Gambar 117. Denah Eksisting Lantai 1 Bangunan Proyek	128
Gambar 118. Denah Eksisting Lantai 2,3 dan 4 Bangunan Proyek.....	129
Gambar 119. Denah Eksisting Lantai 5 Bangunan Proyek	129
Gambar 120. Kondisi Eksisting Interior Bangunan Proyek (RSU Kasih Bunda)	130
Gambar 121. Matriks Hubungan Ruang Lantai 1-3 Perancangan	133
Gambar 122. Matriks Hubungan Ruang Lantai 4-5 Perancangan	133
Gambar 123. Bubble Diagram Lantai 1 Perancangan	134
Gambar 124. Bubble Diagram Lantai 2 Perancangan	134
Gambar 125. Bubble Diagram Lantai 3 Perancangan	135
Gambar 126. Bubble Diagram Lantai 4 Perancangan	136
Gambar 127. Bubble Diagram Lantai 5 Perancangan	136
Gambar 128. Kategorisasi Zoning Perancangan Berdasarkan Tipe Pengguna	137
Gambar 129. Zoning & Blocking Lantai 1 Perancangan (Berdasarkan Tipe Pengguna)	137
.....	137
Gambar 130. Zoning & Blocking Lantai 2 Perancangan (Berdasarkan Tipe Pengguna)	138
.....	138

Gambar 131. Zoning & Blocking Lantai 3 Perancangan (Berdasarkan Tipe Pengguna)	138
Gambar 132. Zoning & Blocking Lantai 4 Perancangan (Berdasarkan Tipe Pengguna)	138
Gambar 133. Zoning & Blocking Lantai 5 Perancangan (Berdasarkan Tipe Pengguna)	139
Gambar 134. Kategorisasi Zoning Perancangan Berdasarkan Tingkat Keamanan	140
Gambar 135. Gambar 106. Zoning & Blocking Lantai 1 Perancangan (Berdasarkan Tingkat Keamanan)	140
Gambar 136. Gambar 106. Zoning & Blocking Lantai 2 Perancangan (Berdasarkan Tingkat Keamanan)	141
Gambar 137. Zoning & Blocking Lantai 3 Perancangan (Berdasarkan Tingkat Keamanan)	141
Gambar 138. Zoning & Blocking Lantai 4 Perancangan (Berdasarkan Tingkat Keamanan)	141
Gambar 139. Zoning & Blocking Lantai 5 Perancangan (Berdasarkan Tingkat Keamanan)	142
Gambar 140. Jenis Sirkulasi Pada Perancangan	142
Gambar 141. Sirkulasi Lantai 1 Perancangan	143
Gambar 142. Sirkulasi Lantai 2 Perancangan	143
Gambar 143. Sirkulasi Lantai 3 Perancangan	143
Gambar 144. Sirkulasi Lantai 4 Perancangan	144
Gambar 145. Sirkulasi Lantai 5 Perancangan	144
Gambar 146. Diagram Konsep Perancangan	145
Gambar 147. Moodboard Konsep Perancangan	146
Gambar 148. Sirkulasi Open Space di Lantai 1 Perancangan	147
Gambar 149 Area Open Space di Lantai 2 Perancangan	148
Gambar 150. Sirkulasi Open Space di Lantai 2 Perancangan	148
Gambar 151. Sirkulasi Open Space di Lantai 3 Perancangan	149
Gambar 152. Bentuk Lengkungan Pada Lantai 1 Perancangan (Layout)	149
Gambar 153. Bentuk Lengkungan Pada Lantai 1 Perancangan (Persepektif Lobi)	150
Gambar 154. Bentuk yang Lebih Beragam pada Area Anak dan Remaja	150
Gambar 155. Bentuk yang Berulang pada Lantai 2 Perancangan	151
Gambar 156. Warna Netral pada Perancangan	151
Gambar 157. Warna Netral pada Lantai 3 Perancangan	152
Gambar 158. Warna Alam pada Perancangan	152
Gambar 159. Warna Pastel pada Perancangan	152
Gambar 160. Penerapan Warna Pastel di Lantai 3	153
Gambar 161. Pergeseran Warna dari Warna Identitas RSJ Grha Atma	153
Gambar 162. Warna Tua pada Perancangan	154
Gambar 163. Penerapan Warna Tua hanya Pada Aksesoris Desain seperti Cushion	154
Gambar 164. Perpaduan Material pada Perancangan	154
Gambar 165. Furnitur Built-In yang Menyesuaikan dengan Elemen Ceiling	157
Gambar 166. Pencahayaan Alami dan Buatan pada Lobi Lantai 3 (Kiri: Siang Hari, Kanan: Malam Hari)	158
Gambar 167. Pencahayaan Buatan pada Farmasi & Ruang Laboratorium (Aktivitas Tinggi)	158

Gambar 168. Pencahayaan Sirkadian pada Ruang Rawat Inap	158
Gambar 169. Detail Dinding Akustik pada Perancangan	162
Gambar 170. Tanaman Indoor untuk Meredam Suara Bising yang Terintegrasi dengan Furnitur Built-In & Signage (Moss Wall).....	162
Gambar 171. Instalasi Waterwall dan Tanaman Gantung Sebagai Dekorasi	163
Gambar 172. Beberapa Contoh Signage dalam Perancangan.....	164
Gambar 173. Ruang Psikologi Umum.....	164
Gambar 174. Ruang Psikiatri Umum.....	166
Gambar 175. Ruang Terapi Jiwa Anak.....	167
Gambar 176. Ruang Terapi Jiwa Individu.....	168
Gambar 177. Ruang Terapi Jiwa Kelompok	169
Gambar 178. Kamar Rawat Inap Tipe C	170
Gambar 179. Area Bersama Rawat Inap Jiwa	172
Gambar 180. Ruang Pemeriksaan Medis.....	173
Gambar 181. Instalasi Gawat Darurat.....	174
Gambar 182. Ruang Terapi Seni.....	174
Gambar 183. Ruang Terapi Somatik	175
Gambar 184. Ruang Terapi Listrik	175