

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Trampolin Handles.....	24
Gambar 2. 2 Training strairs Pedana 2 Ramp .....	24
Gambar 2. 3 Training Home Metro .....	24
Gambar 2. 4 Bike Statis Kardio.....	24
Gambar 2. 5 Parralel bar Training .....	25
Gambar 2. 6 Treadmill Training .....	25
Gambar 2. 7 Alat Terapi Sensorik .....	25
Gambar 2. 8 Alat Terapi Sensorik Rungu Wicara .....	26
Gambar 2. 9 Standarisasi Ruang Pejabat Eselon IIA .....	28
Gambar 2. 10 Standarisasi Ruang Pejabat Eselon III.....	28
Gambar 2. 11 Standarisasi Ruang Pejabat Eselon IV .....	29
Gambar 2. 12 Standarisasi Ruang Pejabat Fungsional.....	29
Gambar 2. 13 Dimensi ruang gerak pengguna satu tongkat .....	30
Gambar 2. 14 Dimensi ruang gerak pengguna kruk .....	30
Gambar 2. 15 Dimensi Kursi Roda Mandiri .....	31
Gambar 2. 16 Dimensi Kursi Roda Mandiri Menurut Permen PUPR.....	32
Gambar 2. 17 Kursi Roda Elektrik .....	32
Gambar 2. 18 Dimensi Pergerakan dan Manuver Kursi Roda .....	33
Gambar 2. 19 Dimensi Jangkauan Pergerakan dari Atas Kursi Roda.....	33
Gambar 2. 20 Standar Ketinggian Panel Kaca pada Pintu .....	34
Gambar 2. 21 Standar Ketinggian Visual untuk Jendela .....	34
Gambar 2. 22 Tinggi Kloset Duduk Standar dan Penyandang Disabilitas ....	35
Gambar 2. 23 Standar Kloset bagi Penyandang Disabilitas .....	35
Gambar 2. 24 Perbedaan Tinggi Urinoar untuk Pengguna.....	36
Gambar 2. 25 Perbedaan Tinggi Wastafel untuk Pengguna .....	36
Gambar 2. 26 Standar Tinggi Jangkauan Rak .....	37
Gambar 2. 27 Standar Tinggi Bidang Kerja pada Disabilitas.....	37
Gambar 2. 28 Standar Tinggi Counter untuk Pengguna Kursi Roda .....	38
Gambar 2. 29 Standar Lebar Ruang Sirkulasi bagi Pengguna Kursi Roda ..	38
Gambar 2. 30 Contoh Gambar Koridor .....	39
Gambar 2. 31 Standar Dimensi Lebar Pintu.....	39
Gambar 2. 32 Standar Kemiringan Ram.....	30
Gambar 2. 33 Bidang Datar Ram untuk Pintu .....	40
Gambar 2. 34 Dimensi Ruang WC dilengkapi Wastafel .....	41
Gambar 2. 35 Penempatan pegangan Rambat Horizontal Menurut Jaraknya .....	41
Gambar 2. 36 Tipe Tekstur Ubin Pengarah (Guiding Blocks) .....	42
Gambar 2. 37 Tipe Tekstur Ubin Peringatan (Guiding Blocks).....	42
Gambar 3. 1 National Rahabilitation Center For Persons With Disabilities (NCRD), Japan .....	64
Gambar 3. 2 Fasad Pusat Rehabilitasi PERKESO Tun Abdul Razak, Malaysia .....	74

<b>Gambar 3. 3 Fasad Gedung Vokasional PERKESO Tun Abdul Razak, Malaysia .....</b>	<b>78</b>
<b>Gambar 3. 4 Fasad Pusat Rehabilitasi Vokasional Pennsylvania .....</b>	<b>86</b>
<b>Gambar 3. 5 Balai BBRVPD Cibinong .....</b>	<b>99</b>
<b>Gambar 3. 6 Logo Kementerian Sosial RI.....</b>	<b>118</b>
<b>Gambar 3. 7 Site Plan .....</b>	<b>120</b>
<b>Gambar 3. 8 Site Plan .....</b>	<b>121</b>
<b>Gambar 3. 9 Analisa Tingkat Kebisingan .....</b>	<b>122</b>
<b>Gambar 3. 10 Taman Tepian Koridor dan Tepian Gedung .....</b>	<b>123</b>
<b>Gambar 3. 11 Taman terbuka Hijau.....</b>	<b>123</b>
<b>Gambar 3. 12 Sistem Utilitas BBRVPD .....</b>	<b>124</b>
<b>Gambar 3. 13 Lobby BBRVPD.....</b>	<b>124</b>
<b>Gambar 3. 14 Ruang Kepala Bagian TU .....</b>	<b>125</b>
<b>Gambar 3. 15 Ruang Kepala Seksi.....</b>	<b>125</b>
<b>Gambar 3. 16 Staf TU .....</b>	<b>126</b>
<b>Gambar 3. 17 Gedung Serba Guna .....</b>	<b>127</b>
<b>Gambar 3. 18 Poliklinik.....</b>	<b>127</b>
<b>Gambar 3. 19 Ruang Terapi Fisik .....</b>	<b>128</b>
<b>Gambar 3. 20 Ruang K. Bidang Vokasional .....</b>	<b>129</b>
<b>Gambar 3. 21 Ruang Arsip Vokasional .....</b>	<b>129</b>
<b>Gambar 3. 22 Ruang Pantry Vokasional .....</b>	<b>130</b>
<b>Gambar 3. 23 Ruang Kelas Penjahitan.....</b>	<b>130</b>
<b>Gambar 3. 24 Ruang Instalasi Penjahitan.....</b>	<b>131</b>
<b>Gambar 3. 25 Ruang Pola Penjahitan.....</b>	<b>131</b>
<b>Gambar 3. 26 Ruang Kelas Komputer.....</b>	<b>132</b>
<b>Gambar 3. 27 Ruang Kelas Desain Grafis .....</b>	<b>132</b>
<b>Gambar 3. 28 Ruang Kelas Percetakan Desain Grafis.....</b>	<b>132</b>
<b>Gambar 3. 29 Ruang Kelas Call Center.....</b>	<b>133</b>
<b>Gambar 3. 30 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Terapi Fisik .....</b>	<b>134</b>
<b>Gambar 3. 31 Keadaan Sebelum (Before) Ruang Terapi Fisik.....</b>	<b>134</b>
<b>Gambar 3. 32 Keadaan Sebelum (Before) pada Koridor .....</b>	<b>135</b>
<b>Gambar 3. 33 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Kelas Penjahitan ...</b>	<b>135</b>
<b>Gambar 3. 34 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Instalasi Produksi .</b>	<b>136</b>
<b>Gambar 3. 35 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Kelas Desain Grafis .....</b>	<b>136</b>
<b>Gambar 3. 36 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Kerja Vokasiona ...</b>	<b>136</b>
<b>Gambar 3. 37 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Penyimpanan Bahan Kelas Penjahitan .....</b>	<b>137</b>
<b>Gambar 3. 38 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Kelas Desain Grafis .....</b>	<b>137</b>
<b>Gambar 3. 39 Keadaan Sebelum (Before) pada Ruang Kelas Komputer ....</b>	<b>138</b>
<b>Gambar 3. 40 Diagram Matriks .....</b>	<b>143</b>
<b>Gambar 3. 41 Analisis Hubungan Antar Ruang.....</b>	<b>143</b>
<b>Gambar 3. 42 Zoning .....</b>	<b>143</b>
<b>Gambar 4. 1 Suasana Keadaan Eksisting Balai Rehabilitasi Vokasional ....</b>	<b>158</b>

<b>Gambar 4. 2 Perancangan Ulang Suasana Balai Rehabilitasi Vokasional...</b>	<b>159</b>
<b>Gambar 4. 3 Organisasi Ruang.....</b>	<b>160</b>
<b>Gambar 4. 4 Eksisting Balai Rehabilitasi Vokasional .....</b>	<b>162</b>
<b>Gambar 4. 5 Implementasi Konsep Bentuk.....</b>	<b>162</b>
<b>Gambar 4. 6 Penggunaan warna pada elemen interior Balai Rehabilitasi Vokasional.....</b>	<b>163</b>
<b>Gambar 4. 7 Implementasi Konsep Warna pada Perancangan Ulang .....</b>	<b>164</b>
<b>Gambar 4. 8 Koridor .....</b>	<b>166</b>
<b>Gambar 4. 9 Kelas Jahit .....</b>	<b>166</b>
<b>Gambar 4. 10 Klinik .....</b>	<b>166</b>
<b>Gambar 4. 11 Kelas Jahit .....</b>	<b>167</b>
<b>Gambar 4. 12 AC Split .....</b>	<b>168</b>
<b>Gambar 4. 13 AC Flooring.....</b>	<b>168</b>
<b>Gambar 4. 14 AC Cassete.....</b>	<b>168</b>
<b>Gambar 4. 15 Exhaust Stove .....</b>	<b>168</b>
<b>Gambar 4. 17 Penggunaan Penghawaan buatan dan alami .....</b>	<b>169</b>
<b>Gambar 4. 18 Kondisi Eksisting Kelas Penjahitan .....</b>	<b>170</b>
<b>Gambar 4. 19 Implementasi Material pada Kelas Penjahitan .....</b>	<b>170</b>
<b>Gambar 4. 20 Implementasi Material pada Asrama .....</b>	<b>170</b>
<b>Gambar 4.22 Keadaan Eksisting .....</b>	<b>177</b>
<b>Gambar 4.23 Perancangan Ulang Area Koridor .....</b>	<b>178</b>
<b>Gambar 4.24 Penamaan Ruang dengan huruf Braille .....</b>	<b>178</b>
<b>Gambar 2.25 Penggunaan Handrail didalam Ruangan .....</b>	<b>179</b>