

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Logo Kawasaki dari Tahun ke Tahun	19
Gambar 2.2 Logo Kawasaki Sekarang	20
Gambar 2.3 Organisasi Linear	22
Gambar 2.4 Organisasi Radial	23
Gambar 2.5 Hubungan Antar Ruang	23
Gambar 2.6 Hubungan Antar Ruang	24
Gambar 2.7 Hubungan Antar Ruang	24
Gambar 2.8 Pola Sirkulasi Radial	25
Gambar 2.9 Pola Sirkulasi Radial	25
Gambar 2.10 Pemantulan Teratur	27
Gambar 2.11 Hukum Pemantulan Cahaya	27
Gambar 2.12 Pemantulan Baur	28
Gambar 2.13 Penyilauan Yang Banyak	28
Gambar 2.14 Penyilauan Yang Sedikit	28
Gambar 2.15 Keteduhan Cahaya Dari Samping	29
Gambar 2.16 Keteduhan Cahaya Dari Atas	29
Gambar 2.17 Ergonomi	29
Gambar 2.18 Bidang Pandang Optimal	30
Gambar 2.19 Jarak Pengamatan Display	30
Gambar 2.20 Ergonomi Ruang Kantor	30
Gambar 2.21 Ergonomi Ruang Rapat	31
Gambar 2.22 Ergonomi <i>Cafe/Lounge</i>	31
Gambar 2.23 Ergonomi Toilet	32

Gambar 2.24 Ergonomi Toilet	32
Gambar 3.1 Pengaplikasian peng gayaan industrial kedalam interior showroom	50
Gambar 3.2 Pengaplikasian peng gayaan industrial kedalam interior showroom	50
Gambar 3.3 Organisasi Linear	51
Gambar 3.4 Pengaplikasian organisasi <i>linear</i> pada <i>showroom</i> kawasaki	52
Gambar 3.5 Lantai acian semen halus	53
Gambar 3.6 Lantai keramik warna abu-abu	53
Gambar 3.7 Bahan material <i>parquet</i>	54
Gambar 3.8 Lantai keramik warna abu-abu	54
Gambar 3.9 Pengaplikasian dinding beton dengan <i>finishing</i> cat warna hitam	54
Gambar 3.10 Pengaplikasian dinding acian semen halus	55
Gambar 3.11 Pengaplikasian dinding beton dengan <i>finishing</i> cat warna putih	56
Gambar 3.12 Pengaplikasian dinding beton dengan <i>finishing</i> cat warna hitam	56
Gambar 3.13 Pengaplikasian ceiling gypsum	57
Gambar 3.14 <i>Ceiling Expose</i>	57
Gambar 3.15 <i>Ceiling Expose</i>	58
Gambar 3.16 Konsep Warna Perancangan	58
Gambar 3.17 Konsep pencahayaan buatan	59
Gambar 3.18 Konsep pencahayaan alami	59
Gambar 3.19 Konsep penghawaan	59
Gambar 3.20 Sistem CCTV	60
Gambar 3.21 Sistem keamanan kebakaran	60
Gambar 3.22 Sistem keamanan kebakaran	61
Gambar 3.23 Hubungan Antar Ruang Lt.1	63

Gambar 3.24 Hubungan Antar Ruang Lt.2	64
Gambar 3.25 Hubungan Antar Ruang Lt.3	64
Gambar 3.26 Matrix Lt.1	65
Gambar 3.27 Matrix Lt.2	65
Gambar 3.28 Matrix Lt.3	66
Gambar 3.29 Zoning & Blocking Lt.1	66
Gambar 3.30 Zoning & Blocking Lt.2	67
Gambar 3.31 Zoning & Blocking Lt.3	67
Gambar 4.1 Organisasi Linear	69
Gambar 4.2 Bentuk Ruang	69
Gambar 4.3 Bentuk salah satu display	70
Gambar 4.4 Peletakan AC Central	70
Gambar 4.5 Sistem Pencahayaan	71
Gambar 4.6 Sistem Keamanan	71
Gambar 4.7 Material Lantai	72
Gambar 4.8 <i>Ceiling expose & Hanging ceiling</i>	73
Gambar 4.9 View Tampak Denah Khusus	73