

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Antropometri tubuh manusia.....	13
Gambar 2. 2 Roda Warna.....	15
Gambar 2. 3 Media menjemur berupa tali .....	20
Gambar 2. 4 Tiang jemuran berbentuk tiang terbalik pada tahun 1860.....	21
Gambar 2. 5 Tiang jemuran dari perusahaan <i>Stewi Clotheslines</i> .....	22
Gambar 2. 6 Albert J Parkhouse, penemu <i>hanger</i> baju.....	23
Gambar 2. 7 Alat <i>Pulley</i> .....	24
Gambar 2. 8 jemuran tali <i>Retractable</i> dan cara penempatannya .....	25
Gambar 2. 9 Jemuran <i>Foldable</i> (dapat dilipat) .....	25
Gambar 2. 10 Gantungan baju pada dinding.....	26
Gambar 2. 11 Jemuran tipe tower .....	26
Gambar 2. 12 Material Besi .....	28
Gambar 2. 13 Besi <i>Stainless</i> .....	31
Gambar 2. 14 Bentuk produk <i>stainlees steel</i> dalam dunia industri (Leffler Bella).....	31
Gambar 2. 15 Aplikasi <i>Stainless Steel</i> dalam Dunia Industri (Leffler Bella) .....	32
Gambar 2. 16 Pipa PVC .....	34
Gambar 2. 17 Biji Plastik.....	35
Gambar 3. 1 Peta Lokasi Perumahan Dasana Indah, Tangerang .....	37
Gambar 3. 2 Gerbang Utama Perumahan Dasana Indah.....	38
Gambar 4. 1 Tiang Jemuran Silang.....	43
Gambar 4. 2 Tiang Jemuran Plastik .....	44
Gambar 4. 3 Tiang Jemuran Besi.....	45
Gambar 4. 4 Wawancara Dengan Narasumber Ibu Rumah Tangga .....	46
Gambar 4. 5 Wawancara Dengan Narasumber Ibu Rumah Tangga .....	47
Gambar 4. 6 Narasumber Ahli Bidang.....	49
Gambar 4. 7 Data Jenis Kelamin.....	53
Gambar 4. 8 Data Profesi .....	53
Gambar 4. 9 Data Pendidikan Terakhir.....	54
Gambar 4. 10 Data Status Pengguna.....	55
Gambar 4. 11 Data Lokasi Tempat Tinggal Responden.....	55

Gambar 4. 12 Diagram Jenis Tempat Tinggal Responden .....	56
Gambar 4. 13 Diagram Penghuni Dalam Satu Tempat Tinggal .....	57
Gambar 4. 14 Diagram Jumlah Anak Bagi Responden Orang Tua .....	57
Gambar 4. 15 Diagram Jumlah Anggota Keluarga.....	58
Gambar 4. 16 Diagram Jenis Pakaian Yang Dicuci.....	59
Gambar 4. 17 Diagram data pengguna yang pernah mengalami situasi hujan secara mendadak .....	59
Gambar 4. 18 Data Spesifikasi Tiang Jemuran Yang Dibutuhkan .....	60
Gambar 4. 19 Material Besi <i>Stainless</i> .....	61
Gambar 4. 20 Gaya desain modern-minimalis.....	62
Gambar 4. 21 <i>Image Chart</i> .....	62
Gambar 4. 22 <i>Image Board</i> .....	63
Gambar 4. 23 <i>Key Visual</i> .....	64
Gambar 4. 24 Gambaran Umum <i>Users</i> .....	65
Gambar 4. 25 Lingkungan Pengguna ( <i>user environment</i> ) .....	65
Gambar 4. 26 <i>User Activity and Works</i> .....	66
Gambar 4. 27 <i>User Lifestyle</i> .....	67
Gambar 4. 28 <i>Brainstorming bentuk</i> .....	68
Gambar 4. 29 3D Model.....	70
Gambar 4. 30 Diorama.....	72