

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1. 1.</b>	Kondisi pedagang ikan berjualan.....	3
<b>Gambar 2. 1.</b>	Contoh desain selokan/drainase pembuangan air limbah cair...	12
<b>Gambar 2. 2.</b>	Contoh bentuk atap yang dilengkapi dengan ventilator roof.....	13
<b>Gambar 2. 3.</b>	Contoh Lampu TL Berpelindung .....	13
<b>Gambar 2. 4.</b>	Contoh Meja Displai Ikan Segar .....	15
<b>Gambar 2. 5.</b>	Contoh Etalase Produk Ikan Olahan .....	15
<b>Gambar 2. 6.</b>	Contoh Displai Ikan Beku.....	16
<b>Gambar 2. 7.</b>	Contoh Etalase Produk Ikan Olahan.....	17
<b>Gambar 2. 8.</b>	Contoh tempat cuci tangan/wastafel .....	17
<b>Gambar 2. 9.</b>	Contoh tempat sampah dan TPS.....	18
<b>Gambar 2. 10.</b>	Peta Kabupaten Kayong Utara .....	21
<b>Gambar 2. 11.</b>	Piramida Penduduk Kabupaten Kayong Utara,.....	24
<b>Gambar 2. 12.</b>	Jumlah Nelayan di Kabupaten Kayong Utara .....	25
<b>Gambar 2. 13.</b>	Suasana Bangunan Pasar Ikan Modern Muara Baru .....	28
<b>Gambar 2. 14.</b>	Suasana Bangunan Waterfront Market Dubai .....	29
<b>Gambar 2. 15.</b>	Suasana Bangunan Sydney Fish market .....	29
<b>Gambar 2. 16.</b>	Suasana Bangunan Bergen Fish Market .....	30
<b>Gambar 2. 17.</b>	Suasana Bangunan Shinsen Fish Market Facelift.....	31
<b>Gambar 3. 1.</b>	Bagan Pembagian Fungsi Pasar .....	32
<b>Gambar 3. 2.</b>	Analisis Tema .....	33
<b>Gambar 3. 4.</b>	Peta Kecamatan Sukadana .....	33
<b>Gambar 3. 5.</b>	Analisis Pelaku .....	34
<b>Gambar 3. 6.</b>	Analisis Kegiatan dan Kebutuhan Ruang .....	36
<b>Gambar 3. 7.</b>	Analisis Hubungan Ruang .....	38

<b>Gambar 3. 8.</b>	Organisasi Ruang Makro .....	39
<b>Gambar 3. 9.</b>	Organisasi Ruang Mikro .....	39
<b>Gambar 3. 10.</b>	Analisis Persyaratan Ruang .....	40
<b>Gambar 3. 11.</b>	Analisis Besaran Ruang .....	41
<b>Gambar 3. 12.</b>	Site .....	43
<b>Gambar 3. 13.</b>	Analisis Perletakan .....	44
<b>Gambar 3. 14.</b>	Analisis Orientasi.....	45
<b>Gambar 3. 15.</b>	Analisis Perletakan .....	46
<b>Gambar 3. 16.</b>	Analisis Zonasi .....	48
<b>Gambar 3. 17.</b>	Analisis Bentuk.....	48
<b>Gambar 3. 18.</b>	Analisis Struktur Atas.....	49
<b>Gambar 3.19.</b>	Analisis Struktur Atas.....	50
<b>Gambar 3.20.</b>	Analisis Struktur Bawah.....	51
<b>Gambar 3. 21</b>	Pondasi.....	51
<b>Gambar 3. 22.</b>	Bagan Sistem Jaringan Air Bersih.....	52
<b>Gambar 3. 23</b>	Sistem pembuangan air kotor .....	53
<b>Gambar 3. 24</b>	Desain selokan/drainase pembuangan air limbah cair.....	53
<b>Gambar 3. 25</b>	Etalase Produk Ikan Olahan dan tempat cuci tangan/wastafel .	55
<b>Gambar 3. 26</b>	Sistem Persampahan .....	55
<b>Gambar 3. 27</b>	Tempat sampah dan TPS .....	55
<b>Gambar 3. 28</b>	Hydrant .....	56
<b>Gambar 3. 29</b>	Penangkal Petir .....	56
<b>Gambar 4. 1.</b>	Konsep Fungsi .....	57
<b>Gambar 4. 2.</b>	Skematik Ruang Dalam Lantai 1 .....	58
<b>Gambar 4. 3.</b>	Skematik Ruang Dalam Lantai 2 .....	58
<b>Gambar 4. 4.</b>	Konsep Perletakan .....	59
<b>Gambar 4. 5</b>	Konsep Orientasi .....	60

<b>Gambar 4. 6.</b>	Konsep Sirkulasi .....	61
<b>Gambar 4. 7.</b>	Konsep Zonasi .....	62
<b>Gambar 4. 8.</b>	Skematik Ruang Luar .....	63
<b>Gambar 4. 9.</b>	Gubahan Bentuk .....	64
<b>Gambar 4. 10.</b>	Ide Fasad 1 .....	64
<b>Gambar 4. 11.</b>	Ide fasad 2.....	65
<b>Gambar 4. 12.</b>	Konsep Sturktur .....	66
<b>Gambar 4. 13.</b>	Konsep Jaringan Air Bersih.....	67
<b>Gambar 4. 14.</b>	Konsep Jaringan Air Kotor.....	67
<b>Gambar 4. 15.</b>	Konsep Sistem Keamanan .....	68
<b>Gambar 5. 1</b>	Situasi .....	69
<b>Gambar 5. 2</b>	Block Plan.....	70
<b>Gambar 5. 3</b>	Site Plan .....	71
<b>Gambar 5. 4</b>	Denah Lantai 1 .....	73
<b>Gambar 5. 5</b>	Denah Lantai 2.....	73
<b>Gambar 5. 6</b>	Tampak Depan.....	74
<b>Gambar 5. 7</b>	Tampak Kiri.....	74
<b>Gambar 5. 8</b>	Tampak Kanan.....	75
<b>Gambar 5. 9</b>	Tampak Belakang .....	75
<b>Gambar 5. 10</b>	Potongan A-A .....	76
<b>Gambar 5. 11</b>	Potongan B-B.....	76
<b>Gambar 5. 12</b>	Suasana Ruang Luar .....	77
<b>Gambar 5. 13</b>	Suasana Ruang Dalam .....	78

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Syarat Fasilitas Pasar Ikan Bersih .....	10
<b>Tabel 2.1</b> Tabel Kebutuhan Toilet.....	19