

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Akuarium biasa .....	10
Gambar 2.2	Aquascape .....	12
Gambar 2.3	Terrarium .....	13
Gambar 2.4	Sketsa konsep tebing relief .....	14
Gambar 2.5	Sketsa 2D konsep tebing relief .....	14
Gambar 2.6	Sketsa konsep tebing modern .....	15
Gambar 2.7	Sketsa 2D konsep tebing modern .....	15
Gambar 2.8	Catok semen .....	21
Gambar 2.9	Cangkul .....	21
Gambar 2.10	Gergaji besi .....	22
Gambar 2.11	Catut .....	22
Gambar 2.12	Kuas .....	22
Gambar 2.13	Ember kecil .....	22
Gambar 2.14	Kaca bening .....	23
Gambar 2.15	Besi beton .....	24
Gambar 2.16	Kawat loket .....	25
Gambar 2.17	Semen .....	25
Gambar 2.18	Pasir .....	26
Gambar 2.19	Cat tembok .....	26
Gambar 2.20	Warna nomor seri cat .....	26
Gambar 2.21	Kerikil .....	27
Gambar 2.22	Pompa .....	27
Gambar 2.23	Lampu .....	27
Gambar 2.24	Lem kaca .....	28
Gambar 2.25	Bio foam media filter .....	28
Gambar 2.26	Tanaman Sintetik .....	28
Gambar 3.1	Kaca bening .....	35
Gambar 3.2	Kaca berwarna .....	35
Gambar 3.3	Kaca reflektive .....	36
Gambar 3.4	Kaca berpola .....	36
Gambar 3.5	Kaca hias .....	37
Gambar 3.6	Kaca tempered .....	38
Gambar 3.7	Kaca laminated .....	39
Gambar 3.8	Kaca film .....	39
Gambar 3.9	Kaca bending .....	40
Gambar 3.10	Kaca cermin .....	40
Gambar 3.11	Kaca block .....	41
Gambar 3.12	Kaca bening .....	42
Gambar 3.13	Kaca berwarna .....	42
Gambar 3.14	Kaca reflektive .....	43
Gambar 3.15	Kaca berpola es .....	43
Gambar 3.16	Kaca berpola raindown .....	44
Gambar 3.17	Kaca cermin hitam .....	44
Gambar 3.18	Kaca cermin abu-abu .....	44

Gambar 3.19 Kaca bening 3 mm .....	46
Gambar 3.20 Kaca bening 5 mm .....	47
Gambar 3.21 Kaca bening 8 mm .....	47
Gambar 3.22 Akuarium kecil .....	49
Gambar 3.23 Akuarium sedang .....	49
Gambar 3.24 Akuarium besar .....	50
Gambar 3.25 Air terjun .....	52
Gambar 3.26 Warna hue .....	56
Gambar 3.27 Warna value .....	56
Gambar 3.28 Warna saffron .....	58
Gambar 3.29 Warna abu-abu .....	59
Gambar 3.30 Bentuk geometrik .....	60
Gambar 3.31 Bentuk natural .....	60
Gambar 3.32 Bentuk abstrak .....	60
Gambar 3.33 Proses pengadukan semen .....	62
Gambar 3.34 Pemotongan kaca .....	63
Gambar 3.35 Pemotongan kaca 2 .....	63
Gambar 3.36 Pengukuran kaca .....	63
Gambar 4.1 Sketsa desain tebing relief .....	69
Gambar 4.2 Sketsa desain tebing modern .....	69
Gambar 4.3 Ukuran produk tebing relief .....	70
Gambar 4.4 Ukuran produk tebing modern .....	71
Gambar 4.5 Gambar teknik tebing relief .....	71
Gambar 4.6 Gambar teknik tebing modern .....	72
Gambar 4.7 3D desain tebing relief .....	72
Gambar 4.8 3D desain tebing modern .....	73
Gambar 4.9 Pertimbangan teknik produksi .....	74
Gambar 4.10 Kawat loket .....	74
Gambar 4.11 Mencampurkan semen dan pasir .....	75
Gambar 4.12 Proses penyemenan .....	75
Gambar 4.13 Proses pembuatan dasar tebing .....	76
Gambar 4.14 Proses meratakan bagian dasar .....	76
Gambar 4.15 Proses Pembentukan pola .....	77
Gambar 4.16 Proses pembentukkan tebing relief .....	77
Gambar 4.17 Proses pembentukkan tebing modern .....	78
Gambar 4.18 Proses pemasangan kaca .....	78
Gambar 4.19 Proses Pembuatan miniatur candi .....	79
Gambar 4.20 Proses Membersihkan lem kaca .....	79
Gambar 4.21 Proses pengecatan desain modern .....	80
Gambar 4.22 Proses pengecatan desain relief .....	80
Gambar 4.23 Proses pemasangan lampu .....	81
Gambar 4.24 Proses pemasangan tanaman plastik .....	81
Gambar 4.25 Miniatur diangkat .....	83
Gambar 4.26 Pompa yang didalam .....	84
Gambar 4.27 Cara menyalakan langkah 1 .....	84
Gambar 4.28 Cara menyalakan langkah 2 .....	85

Gambar 4.29 Cara menguras air langkah 1 .....	85
Gambar 4.30 Cara menguras air langkah 2.....	86
Gambar 4.31 Bebatuan koral putih .....	87
Gambar 4.32 Tanaman sintetik .....	88
Gambar 5.1 Gambar teknis desain tebing modern .....	90
Gambar 5.2 Gambar teknis desain tebing relief .....	90
Gambar 5.3 Cara menyalakan aquafall culture .....	91
Gambar 5.4 Cara menguras air aquafall culture .....	91
Gambar 5.5 Skala ukuran sedang tebing modern .....	92
Gambar 5.6 Skala ukuran sedang tebing relief .....	92
Gambar 5.7 Aquafall culture desain modern tampak samping .....	93
Gambar 5.8 Aquafall culture desain modern tampak atas .....	94
Gambar 5.9 Aquafall culture desain modern tampak depan & refisi .....	94
Gambar 5.10 Aquafall culture desain relief tampak samping .....	95
Gambar 5.11 Aquafall culture desain relief tampak atas .....	95
Gambar 5.12 Aquafall culture desain relief tampak depan & refisi .....	96
Gambar 5.13 Aquafall culture desain tampilan stand pameran .....	97
Gambar 5.14 Aquafall culture poster A1 .....	98
Gambar 5.15 Aquafall culture desain modern yang diperbaiki & sebelumnya ...	102

