

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Limbah kaca dari toko Arimi Aquarium	14
Gambar 2. 2 Lukisan kaca jendela	18
Gambar 2. 3 Motif flora	19
Gambar 2. 4 Motif flora pada botol	20
Gambar 3. 1 Lokasi Penciptaan	24
Gambar 3. 2 Kuas.....	28
Gambar 3. 3 Pisau Kaca	28
Gambar 3. 4 Mata Grenda.....	29
Gambar 3. 5 Lem Kaca	30
Gambar 3. 6 Pisau <i>Cutter</i>	30
Gambar 3. 7 Kain Lap.....	31
Gambar 3. 8 Mata Sarung Tangan	31
Gambar 3. 9 Mangkuk.....	32
Gambar 3. 10 Palet.....	32
Gambar 3. 11 Limbah Kaca	33
Gambar 3. 12 Cat Akrilik.....	33
Gambar 3. 13 PiloX <i>Clear</i>	34
Gambar 3. 14 Krim Deco.....	34
Gambar 4. 1 Sketsa Bunga Matahari I	37
Gambar 4. 2 Sketsa Bunga Matahari II.....	38
Gambar 4. 3 Sketsa Bunga Matahari III.....	38
Gambar 4. 4 Sketsa Bunga Matahari IV	39
Gambar 4. 5 Sketsa Bunga Matahari V.....	39
Gambar 4. 6 Sketsa Bunga Matahari VI	40
Gambar 4. 7 Sketsa Bunga Matahari VII.....	40
Gambar 4. 8 Sketsa Bunga Matahari VIII.....	41
Gambar 4. 9 Sketsa Bunga Matahari IX	41
Gambar 4. 10 Sketsa Bunga Matahari X.....	42
Gambar 4. 11 Sketsa Bunga Matahari XI	42

Gambar 4. 12 Sketsa Bunga Matahari XII.....	43
Gambar 4. 13 Pengumpulan Limbah Kaca	43
Gambar 4. 14 Pengumpulan Limbah Kaca	44
Gambar 4. 15 Bidang I.....	45
Gambar 4. 16 Bidang II.....	45
Gambar 4. 17 Bidang III	45
Gambar 4. 18 Bidang IV	46
Gambar 4. 19 Bidang V	46
Gambar 4. 20 Bidang VI.....	46
Gambar 4. 21 Bidang VII.....	47
Gambar 4. 22 Bidang VIII	47
Gambar 4. 23 Bidang IX	47
Gambar 4. 24 Bidang X	48
Gambar 4. 25 Bidang XI	48
Gambar 4. 26 Bidang XII.....	48
Gambar 4. 27 Penggosokan Limbah Kaca.....	49
Gambar 4. 28 Limbah Kaca Yang Sudah Digosok	49
Gambar 4. 29 Bidang I Setelah di Lem.....	50
Gambar 4. 30 Bidang II Setelah di Lem	50
Gambar 4. 31 Bidang III Setelah di Lem	51
Gambar 4. 32 Bidang IV Setelah di Lem.....	51
Gambar 4. 33 Bidang V Setelah di Lem	51
Gambar 4. 34 Bidang VI Setelah di Lem.....	52
Gambar 4. 35 Bidang VII Setelah di Lem	52
Gambar 4. 36 Bidang VIII Setelah di Lem	52
Gambar 4. 37 Bidang IX Setelah di Lem.....	53
Gambar 4. 38 Bidang X Setelah di Lem	53
Gambar 4. 39 Bidang XI Setelah di Lem.....	53
Gambar 4. 40 Bidang XII Setelah di Lem	54
Gambar 4. 41 Pengeringan Lem.....	54
Gambar 4. 42 Sketsa I.....	55

Gambar 4. 43 Sketsa II.....	55
Gambar 4. 44 Sketsa III	55
Gambar 4. 45 Sketsa IV	56
Gambar 4. 46 Sketsa V.....	56
Gambar 4. 47 Sketsa VI	56
Gambar 4. 47a Sketsa VII.....	56
Gambar 4. 48 Sketsa VIII.....	57
Gambar 4. 49 Sketsa IX	57
Gambar 4. 50 Sketsa X.....	58
Gambar 4. 51 Sketsa XI	58
Gambar 4. 52 Sketsa XII.....	58
Gambar 4. 53 Sketsa I Setelah di Blok	59
Gambar 4. 54 Sketsa II Setelah di Blok	59
Gambar 4. 55 Sketsa III Setelah di Blok.....	60
Gambar 4. 56 Sketsa IV Setelah di Blok	60
Gambar 4. 57 Sketsa V Setelah di Blok.....	60
Gambar 4. 58 Sketsa VI Setelah di Blok	61
Gambar 4. 59 Sketsa VII Setelah di Blok	61
Gambar 4. 60 Sketsa VIII Setelah di Blok.....	61
Gambar 4. 61 Sketsa IX Setelah di Blok	62
Gambar 4. 62 Sketsa X Setelah di Blok.....	62
Gambar 4. 63 Sketsa XI Setelah di Blok	62
Gambar 4. 64 Sketsa XII Setelah di Blok	63
Gambar 4. 65 Pewarnaan Bunga Matahari I.....	63
Gambar 4. 66 Pewarnaan Bunga Matahari II.....	64
Gambar 4. 67 Pewarnaan Bunga Matahari III	64
Gambar 4. 68 Pewarnaan Bunga Matahari IV	64
Gambar 4. 69 Pewarnaan Bunga Matahari V.....	65
Gambar 4. 70 Pewarnaan Bunga Matahari VI	65
Gambar 4. 71 Pewarnaan Bunga Matahari VII.....	65
Gambar 4. 72 Pewarnaan Bunga Matahari VIII.....	66

Gambar 4. 73 Pewarnaan Bunga Matahari IX	66
Gambar 4. 74 Pewarnaan Bunga Matahari X.....	66
Gambar 4. 75 Pewarnaan Bunga Matahari XI	67
Gambar 4. 76 Pewarnaan Bunga Matahari XII.....	67
Gambar 4. 77 Pendetailan Lukisan	67
Gambar 4. 78 <i>Detailing</i> Bunga matahari I.....	68
Gambar 4. 79 <i>Detailing</i> Bunga matahari II.....	68
Gambar 4. 80 <i>Detailing</i> Bunga matahari III	69
Gambar 4. 81 <i>Detailing</i> Bunga matahari IV	69
Gambar 4. 82 <i>Detailing</i> Bunga matahari V	69
Gambar 4. 83 <i>Detailing</i> Bunga matahari VI.....	70
Gambar 4. 84 <i>Detailing</i> Bunga matahari VII.....	70
Gambar 4. 85 <i>Detailing</i> Bunga matahari VIII	70
Gambar 4. 86 <i>Detailing</i> Bunga matahari IX	71
Gambar 4. 87 <i>Detailing</i> Bunga matahari X	71
Gambar 4. 88 <i>Detailing</i> Bunga matahari XI.....	71
Gambar 4. 89 <i>Detailing</i> Bunga matahari XII.....	72
Gambar 4. 90 Proses Pembersihan Sisa Lem.....	72
Gambar 4. 91 Bunga Matahari I Setelah di <i>Line</i>	73
Gambar 4. 92 Bunga Matahari II Setelah di <i>Line</i>	73
Gambar 4. 93 Bunga Matahari III Setelah di <i>Line</i>	74
Gambar 4. 94 Bunga Matahari IV Setelah di <i>Line</i>	74
Gambar 4. 95 Bunga Matahari V Setelah di <i>Line</i>	74
Gambar 4. 96 Bunga Matahari VI Setelah di <i>Line</i>	75
Gambar 4. 97 Bunga Matahari VII Setelah di <i>Line</i>	75
Gambar 4. 98 Bunga Matahari VIII Setelah di <i>Line</i>	75
Gambar 4. 99 Bunga Matahari IX Setelah di <i>Line</i>	76
Gambar 4. 100 Bunga Matahari X Setelah di <i>Line</i>	76
Gambar 4. 101 Bunga Matahari XI Setelah di <i>Line</i>	76
Gambar 4. 102 Bunga Matahari XII Setelah di <i>Line</i>	77
Gambar 4. 103 Proses Penyemprotan PiloX <i>Clear</i>	77

Gambar 4. 104 Desain Potongan Tatakan Karya.....	78
Gambar 4. 105 Desain Tampak Depan Tatakan Karya.....	78
Gambar 4. 106 Desain Tampak Samping Tatakan Karya.....	79
Gambar 4. 107 Proses Pemotongan Kaca Tatakan Karya.....	79
Gambar 4. 108 Penggosokan Potongan Kaca Tatakan Karya.....	80
Gambar 4. 109 Proses Pengeleman Tatakan Karya	80
Gambar 4. 110 Proses Pengeringan Lem pada Tatakan Karya.....	81
Gambar 4. 111 Peletakan Karya ke Tatakan.....	81
Gambar 4. 112 Bunga Matahari I.....	82
Gambar 4. 113 Bunga Matahari II	83
Gambar 4. 114 Bunga Matahari III.....	85
Gambar 4. 115 Bunga Matahari IV	86
Gambar 4. 116 Bunga Matahari V	87
Gambar 4. 117 Bunga Matahari VI.....	88
Gambar 4. 118 Bunga Matahari VII	90
Gambar 4. 119 Bunga Matahari VIII	91
Gambar 4. 120 Bunga Matahari IX.....	92
Gambar 4. 121 Bunga Matahari X	93
Gambar 4. 122 Bunga Matahari XI.....	94
Gambar 4. 123 Bunga Matahari XII	95

THE
Character Building
 UNIVERSITY