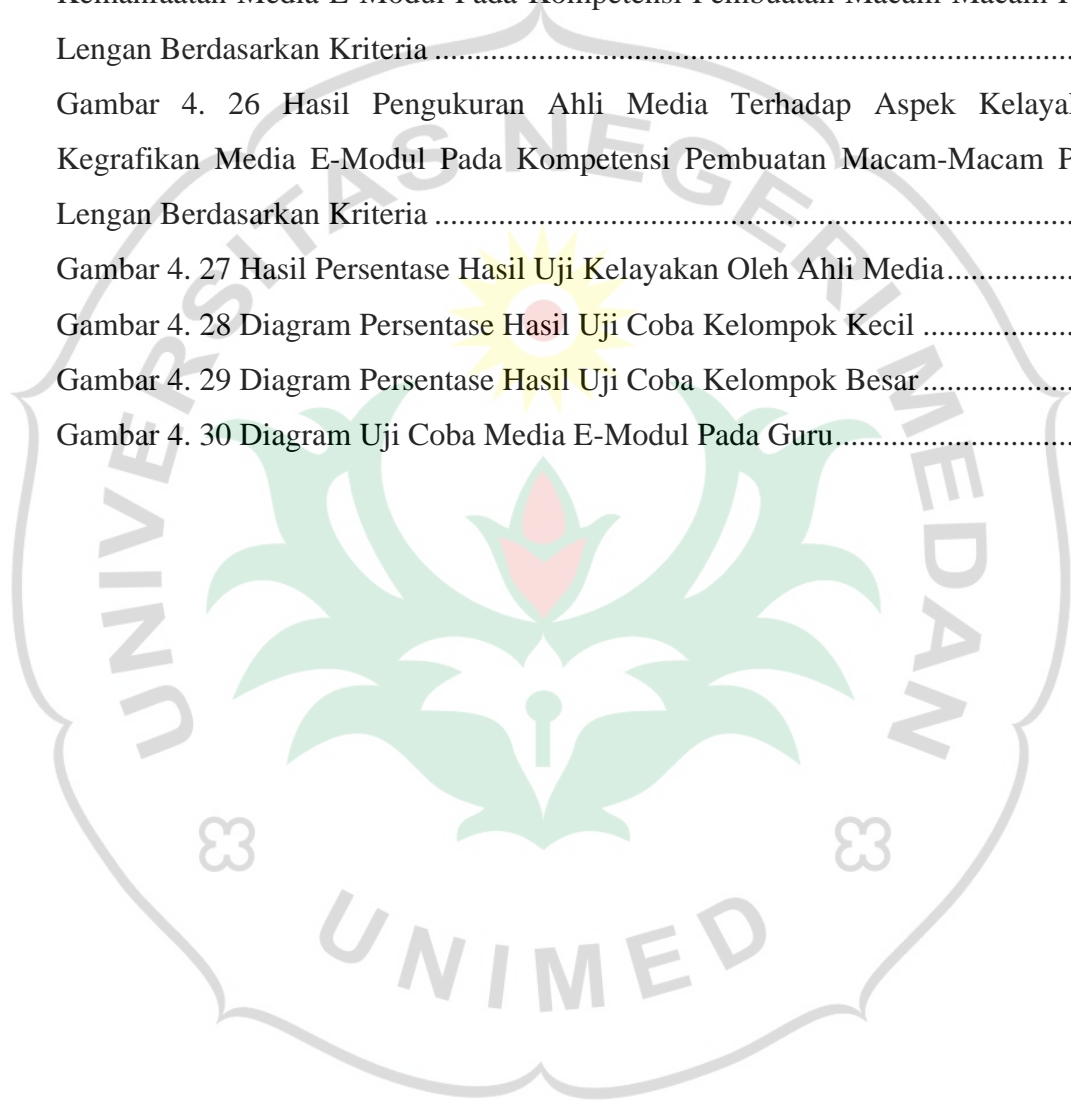


DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Skema Analisis Kebutuhan E-Module	24
Gambar 2. 2 Skema Desain e-Modul	26
Gambar 2. 3 Kerangka modul tersusun.....	26
Gambar 2. 4 Sign Up aplikasi canva.....	27
Gambar 2. 5 Beranda Aplikasi Canva.....	27
Gambar 2. 6 Menu A4 Aplikasi Canva	28
Gambar 2. 7 Lembar Kerja Aplikasi Canva.....	28
Gambar 2. 8 Menu Teks Aplikasi Canva	29
Gambar 2. 9 Ganti Font Aplikasi Canva.....	29
Gambar 2. 10 Fitur Elemen Aplikasi Canva	29
Gambar 2. 11 Fitur Ungahan Aplikasi Canva.....	30
Gambar 2. 12 Fitur Lainnya Aplikasi Canva	31
Gambar 2. 13 Fitur Sematkan Aplikasi Canva.....	32
Gambar 2. 14 Tampilan Video Pada Lembar Kerja Aplikasi Canva.....	32
Gambar 2. 15 Tampilan Kuis Pada Aplikasi Canva	33
Gambar 2. 16 Tampilan Bagikan Pada Aplikasi Canva.....	33
Gambar 2. 17 Panjang Lengan	37
Gambar 2. 18 Lingkaran Kerung Lengan	38
Gambar 2. 19 Lingkaran Lengan	38
Gambar 2. 20 Pola lengan Licin.....	40
Gambar 2. 21 Pola Lengan Poff Cara I.....	41
Gambar 2. 22 Pola Lengan Poff Cara II.....	42
Gambar 2. 23 Pola Lengan Kop Cara I.....	43
Gambar 2. 24 Pola Lengan Kop Cara II.....	44
Gambar 2. 25 Pola Lengan Lonceng.....	45
Gambar 2. 26 Pola Lengan Sayap.....	46
Gambar 2. 27 Kerangka Pengembangan E-Modul Pembelajaran.....	50
Gambar 4. 1 Diagram Analisis Kebutuhan Siswa Dan Guru.....	68
Gambar 4. 2 Cover E-modul	73
Gambar 4. 3 Kata Pengantar	73
Gambar 4. 4 Daftar Isi.....	74
Gambar 4. 5 Tujuan Pembelajaran.....	74

Gambar 4. 6 Pengertian Lengan Busana.....	74
Gambar 4. 7 Peralatan serta Bahan Pembuatan Lengan Busana.....	75
Gambar 4. 8 Cara Mengambil Ukuran Lengan.....	75
Gambar 4. 9 Lengan Licin	76
Gambar 4. 10 Lengan Poff Cara I	76
Gambar 4. 11 Lengan Poff Cara II.....	76
Gambar 4. 12 Lengan Kop Cara I.....	77
Gambar 4. 13 Lengan Kop Cara II.....	77
Gambar 4. 14 Lengan Lonceng	77
Gambar 4. 15 Lengan Sayap	78
Gambar 4. 16 Tugas Siswa	78
Gambar 4. 17 Daftar Pustaka	78
Gambar 4. 18 Hasil Pengukuran Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Isi Materi Media E Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	82
Gambar 4. 19 Hasil Pengukuran Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Kebahasaan Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	84
Gambar 4. 20 Hasil Pengukuran Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Sajian Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	86
Gambar 4. 21 Hasil Persentase Uji Kelayakan Oleh Ahli Materi.....	87
Gambar 4. 22 Hasil Pengukuran Ahli Media Terhadap Aspek Kelayakan Tampilan Desain Layar Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	89
Gambar 4. 23 Hasil Pengukuran Ahli Media Terhadap Aspek Kelayakan Kemudahan Pemakaian Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	91
Gambar 4. 24 Hasil Pengukuran Ahli Media Terhadap Aspek Kelayakan Konsistensi Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	93

Gambar 4. 25 Hasil Pengukuran Ahli Media Terhadap Aspek Kelayakan Kemanfaatan Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	95
Gambar 4. 26 Hasil Pengukuran Ahli Media Terhadap Aspek Kelayakan Kegrafikan Media E-Modul Pada Kompetensi Pembuatan Macam-Macam Pola Lengan Berdasarkan Kriteria	97
Gambar 4. 27 Hasil Persentase Hasil Uji Kelayakan Oleh Ahli Media.....	98
Gambar 4. 28 Diagram Persentase Hasil Uji Coba Kelompok Kecil	102
Gambar 4. 29 Diagram Persentase Hasil Uji Coba Kelompok Besar.....	103
Gambar 4. 30 Diagram Uji Coba Media E-Modul Pada Guru.....	106



THE
Character Building
UNIVERSITY