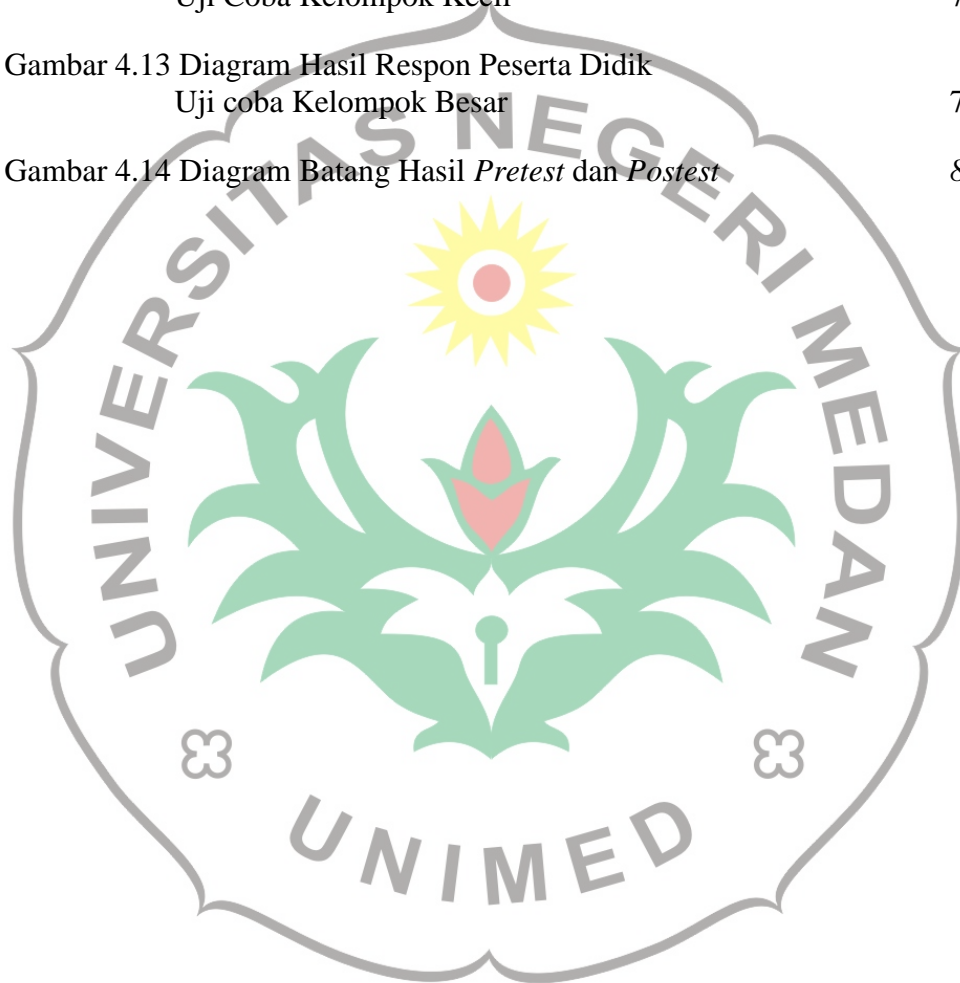


DAFTAR GAMBAR

	Halamanan
Gambar 2.1 Langkah-langkah penelitian dan pengembangan menurut Thiagarajan (1974)	17
Gambar 2.2 Lima Langkah Pada Tahap <i>Define</i> (pendefenisian)	25
Gambar 2.3 Usaha yang dialami benda saat gaya searah dengan Perpindahan	37
Gambar 2.4 Usaha yang dialami benda saat gaya bekerja pada sudut θ terhadap perpindahan	37
Gambar 2.5 Energi Potensial Gravitasi	39
Gambar 2.6 Grafik F terhadap Δx	40
Gambar 2.7 Gaya Pegas	41
Gambar 3.1 Langkah Model Penelitian Pengembangan 3D	47
Gambar 4.1 Diagram Hasil Analisis Awal-Akhir Untuk Peserta Didik	64
Gambar 4.2 Diagram Hasil Analisis Kompetensi Peserta Didik	66
Gambar 4.3 Diagram Hasil Analisis Sikap, Bahasa, Dan Keterampilan Alat Peserta Didik	66
Gambar 4.4 Diagram Hasil Analisis Tugas Peserta Didik	67
Gambar 4.5 Peta Konsep Momentum dan Impuls	69
Gambar 4.6 Tampilan Cover LKPD	70
Gambar 4.7 Isi Materi di LKPD	71
Gambar 4.8 (a) Tampilan cover sebelum diganti	72
Gambar 4.8 (b) Tampilan cover sesudah diganti	72
Gambar 4.9 Diagram Hasil Tingkat Kelayakan LKPD oleh Ahli Materi	73
Gambar 4.10 Diagram Hasil Tingkat Kelayakan LKPD oleh Ahli Pembelajaran	75
Gambar 4.11 Diagram Hasil Respon Guru Bidang Studi	76

Gambar 4.12 Diagram Hasil Respon Peserta Didik Uji Coba Kelompok Kecil	78
Gambar 4.13 Diagram Hasil Respon Peserta Didik Uji coba Kelompok Besar	79
Gambar 4.14 Diagram Batang Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	82



THE
Character Building
UNIVERSITY