

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Bagan Hierarki konsep hidrolisis garam	35
Gambar 2.2 : Struktur dan alur program multimedia tutorial	48
Gambar 2.3 : Prosedur Pengembangan Borg & Gall	52
Gambar 2.4 : Model Pengembangan Desain Instruksional Dick & Carey	57
Gambar 3.1 : Model Pengembangan Borg & Gall	65
Gambar 3.2 : Model Desain Instruksional Dick & Carey	65
Gambar 3.3 : Bagan Hierarki konsep hidrolisis garam	67
Gambar 3.4 : <i>Flowchart</i> media interaktif model tutorial	70
Gambar 3.5 : <i>Storyboard</i> media interaktif model tutorial	71
Gambar 3.6 : Bagan Prosedur pengembangan media pembelajaran	74
Gambar 4.1 : Bagan Hierarki Konsep Hirolisis Garam	94
Gambar 4.2 : Tampilan Pembuka	96
Gambar 4.3 : Tampilan Home/Beranda	96
Gambar 4.4 : Tampilan Pendahuluan	97
Gambar 4.5 : Tampilan Materi Utama	97
Gambar 4.6 : Tampilan Pelengkap Materi	98
Gambar 4.7 : Tampilan Evaluasi	98
Gambar 4.8 : Tampilan Rangkuman	98
Gambar 4.9 : Tampilan Quiz	99
Gambar 4.10: Diagram Persentase Hasil Validasi Ahli Materi	102
Gambar 4.11: Diagram Persentase Hasil Validasi Ahli Media	106
Gambar 4.12: Diagram Persentase Hasil Validasi Ahli Desain Pembelajaran ..	111
Gambar 4.13: Diagram Persentase Hasil Uji Coba Kelompok Kecil	114
Gambar 4.14: Diagram Persentase Hasil Uji Coba Lapangan	117
Gambar 4.15: Diagram Persentase Ketuntasan Klasikal Pretest & posttest	126
Gambar 4.16: Diagram Hasil skor <i>N-Gain</i> Siswa	127