

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1.	Pendekatan ADDIE	9
Gambar 2.2.	Padatan NaCl dalam Air Terdisosiasi Menjadi Ion $\text{Na}^+(\text{aq})$ dan Ion $\text{Cl}^-(\text{aq})$	22
Gambar 2.3.	Kerangka Konseptual Penelitian	25
Gambar 3.1	Rancangan Penelitian <i>Pre-Ekperimen Designs</i> dengan Bentuk <i>One-Group Pretest-Posttest Design</i>	30
Gambar 4.1.	Rancangan Media Video Animasi Pada Materi Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit (a) Tampilan Awal Media Video Animasi (b) Profil (c) Tujuan Pembelajaran (d) Materi (e) Animasi (f) Soal Latihan	46
Gambar 4.2.	Rata-Rata Penilaian Kelayakan Isi	49
Gambar 4.3.	Rata-Rata Penilaian Kelayakan Bahasa	50
Gambar 4.4.	Rata-Rata Penilaian Kelayakan Penyajian	51