

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tahap Pengembangan Model 4D.....	9
Gambar 2. 2 Grafik $\ln [A]$ lawan t	31
Gambar 2. 3 Grafik $1/[A]$ terhadap t	32
Gambar 2. 4 Grafik orde nol.....	33
Gambar 2. 5 Kemiringan $-E_a/R$	34
Gambar 2. 6 Grafik Energi Pengaktifan (E_a)	35
Gambar 2. 7 Grafik Pembentukan senyawa anatar.....	38
Gambar 3. 1 Prosedur Penelitian	48
Gambar 4. 1 Sampul E-Modul.....	61
Gambar 4. 2 Kata Pengantar dan Daftar Isi.....	61
Gambar 4. 3 Peta Konsep	62
Gambar 4. 4 Petunjuk Penggunaan E-Modul	63
Gambar 4. 5 Standar Isi Kurikulum.....	63
Gambar 4. 6 Pengantar Materi.....	64
Gambar 4. 7 Isi Modul PBL	65
Gambar 4. 8 a) Ayo Berlatih b) Ayo Praktikum c) Tokoh Kimia	66
Gambar 4. 9 Rangkuman Materi	66
Gambar 4. 10 Latihan Soal	67
Gambar 4. 11 Daftar Pustaka.....	67
Gambar 4. 12 Glosarium	68
Gambar 4. 13 Diagram Validasi Media.....	69
Gambar 4. 14 Diagram Validasi Materi	70
Gambar 4. 15 Diagram Uji Praktikalitas	74
Gambar 4. 16 Uji coba skala kecil.....	75