

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Sintaks Model Problem Based Learning	34
Tabel 3.1. Rancangan penelitian penerapan media pembelajaran kimia Materi Hidrolisis Garam yang telah dikembangkan menggunakan program <i>Adobe Flash</i>	52
Tabel 3.2. Klasifikasi Analisis Validitas isi	57
Tabel 3.3. Klasifikasi Koefisien Reliabilitas	58
Tabel 3.4. Klasifikasi Daya Pembeda	59
Tabel 3.5. Kriteria Kelayakan Media Pembelajaran	61
Tabel 3.6. Penilaian Motivasi	62
Tabel 3.7. Respon siswa	64
Tabel 3.8. Koefisien Korelasi	66
Tabel 4.1. Analisis Deskriptif Aspek Tampilan	70
Tabel 4.2. Analisis Deskriptif Aspek Keterpaduan Isi	71
Tabel 4.3. Analisis Deskriptif Aspek Pemrograman	71
Tabel 4.4. Saran Perbaikan Validator	81
Tabel 4.5. Data Hasil Belajar Siswa	89
Tabel 4.6. Data Hasil N-Gain Siswa Pada Kelas Eksperimen I dan II	91
Tabel 4.7. Homogenitas Data Kelas Eksperimen I dan II	92
Tabel 4.8. Uji Hipotesis I	93
Tabel 4.9. Uji Hipotesis II	96
Tabel 4.10. Koefisien Determinasi	96