

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 3.1.</b> Rancangan Penelitian Uji Coba .....	28
<b>Tabel 3.2.</b> Kriteria Validitas Analisis Nilai Rata - Rata Bahan Ajar .....	33
<b>Tabel 3.3.</b> Tabel Penolong untuk Uji Normalitas .....	34
<b>Tabel 3.4.</b> Klasifikasi Interpretasi Nilai Gain Ternormalisasi .....	36
<b>Tabel 4.1.</b> Jenis Buku yang Digunakan dalam Pengembangan Bahan Ajar .....	38
<b>Tabel 4.2.</b> Hasil Analisis Tiga Buku Kimia oleh Peneliti .....	39
<b>Tabel 4.3.</b> Hasil Validasi Bahan Ajar oleh Dosen dan Guru Kimia .....	42
<b>Tabel 4.4.</b> Hasil Validasi Multimedia oleh Validator .....	43
<b>Tabel 4.5.</b> Nilai Rata – Rata Hasil Belajar Siswa .....	46
<b>Tabel 4.6.</b> Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	48
<b>Tabel 4.7.</b> Uji Homogenitas Hasil Belajar Siswa .....	49
<b>Tabel 4.8.</b> Hasil Uji Hipotesis Hasil Belajar dengan Harga KKM .....	50
<b>Tabel 4.9.</b> Nilai Rata – Rata Gain Kelas Eksperimen dan Pengulangan ..	51