

## DAFTAR TABEL

	Halaman
<b>Tabel 3.1</b> Rancangan Penelitian Uji Coba/Implementasi Modul	27
<b>Tabel 3.2</b> Klasifikasi Analisis Validitas Isi	32
<b>Tabel 3.3</b> Kriteria Validitas Analisis Nilai Rata-Rata Bahan Ajar Pembelajaran	36
<b>Tabel 3.4</b> Tabel Penolong Untuk Uji Normalitas	37
<b>Tabel 3.5</b> Klasifikasi Interpretasi Nilai Gain Ternormalisasi	38
<b>Tabel 4.1</b> Jenis Buku Kimia yang Digunakan dalam Pengembangan Modul	39
<b>Tabel 4.2</b> Hasil Analisis Tiga Buku Kimia Oleh Responden Dosen	40
<b>Tabel 4.3</b> Deskripsi Tentang Masalah-Masalah yang Diintegrasikan dalam Modul	44
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Penilaian Validator Terhadap Kelayakan Isi Modul	46
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Penilaian Validator Terhadap Kelayakan Bahasa Modul	47
<b>Tabel 4.6</b> Hasil Penilaian Validator Terhadap Kelayakan Penyajian Modul	48
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Penilaian Validator Terhadap Kelayakan Kegrafikaan Modul	49
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Standarisasi Modul	50
<b>Tabel 4.9</b> Hasil Penilaian Masalah Terhadap Modul Berbasis Masalah	50
<b>Tabel 4.10</b> Rangkuman Statistik Deskriptif Hasil Belajar Siswa	53
<b>Tabel 4.11</b> Hasil Uji Normalitas Data	54
<b>Tabel 4.12</b> Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	55
<b>Tabel 4.13</b> Hasil Uji Hipotesis Hasil Belajar dengan Harga KKM	56