

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Sintaks dalam PjBL	19
Tabel 3.1 Kriteria Validitas untuk Analisis Hasil Perhitungan Rata-Rata Skor yang Diperoleh dari Angket yang Disebarkan kepada Validator Ahli	29
Tabel 4.1 Hasil Analisis Buku ajar Kimia	32
Tabel 4.2 Deskripsi Pokok Bahasan dan Sub Pokok Bahasan Materi Kimia SMA/MA Kelas XI Semester 2 yang Disesuaikan	33
Tabel 4.3 Deskripsi Inovasi dan Komponen Pengembangan Buku Ajar Kimia Inovatif	34
Tabel 4.4 Data Hasil Belajar Kimia pada Kelas Eksperimen dan Kontrol	42
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas Pretes, Postes dan Gain	45
Tabel 4.6 Hasil Uji Homogenitas Pretes, Postes dan Gain	46
Tabel 4.7 Hasil Uji Hipotesis	46
Tabel 4.8 Hasil Belajar Siswa Berdasarkan Evaluasi Belajar Postes 1 dan Postes 2 pada Pembelajaran Kimia Kelas XI di SMA Kota Medan	48