

DAFTAR TABEL

	Halaman	
Tabel 2.1.	Contoh Rumus Senyawa Kation dan Anion	17
Tabel 2.2.	Beberapa Jenis Kation dan Anion	17
Tabel 2.3.	Nama Jumlah Atom Dalam Bahasa Yunani	19
Tabel 3.1.	Rancangan Penelitian	26
Tabel 3.2.	Pedoman Penskoran Indikator Keaktifan Siswa	33
Tabel 4.1.	Rata-rata dan Standar Deviasi Data Pre-Test, Post Test, dan Gain Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	39
Tabel 4.2.	Uji Normalitas Data Pre-Test dan Post-Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	40
Tabel 4.3.	Uji Homogenitas Data Pre-Test dan Post-Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	41
Tabel 4.4.	Uji Hipotesis Penelitian	41
Tabel 4.5.	Peningkatan Hasil Belajar	43