

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	9
Tabel 2.2 Beberapa Contoh Larutan Elektrolit Kuat dan Elektrolit Lemah	17
Tabel 2.3 Pengamatan Daya Hantar Listrik Larutan	18
Tabel 2.4 Perbedaan Antara Elektrolit Senyawa Ion dengan Senyawa Kovalen	19
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Instrumen Tes Objektif	24
Tabel 3.2 Kriteria Validitas Tes	25
Tabel 3.3 Kategori Tingkat Kesukaran Butir Tes	26
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Lembar Observasi Kerjasama	28
Tabel 3.5 Rancangan Penelitian	29
Tabel 3.6 Koefisien Korelasi	34
Tabel 3.7 Persentase Nilai Sikap Siswa	36
Tabel 4.1 Rangkuman Statistik Deskriptif Peningkatan Hasil Belajar	40
Tabel 4.2. Nilai Rata-Rata Sikap Kerjasama Siswa Pada Setiap Pertemuan.	42
Tabel 4.3. Uji Normalitas Data Peningkatan Hasil Belajar Siswa	44
Tabel 4.4. Uji Normalitas Data Sikap Kerjasama Siswa	45
Tabel 4.5. Uji Homogenitas Data Peningkatan Hasil Belajar Siswa	46
Tabel 4.6. Uji Homogenitas Data Sikap Kerjasama Siswa	46
Tabel 4.7. Hasil Uji Hipotesis Data Peningkatan Hasil Belajar Siswa	47
Tabel 4.8. Hasil Uji Hipotesis Data Hubungan Kerjasama Siswa Dengan Persentase Peningkatan Hasil Belajar Siswa	48