

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Langkah-Langkah Model Pembelajaran <i>Group Investigation</i> .....	16
Tabel 2.2 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Group Investigation</i> Berbantuan PhET .....	31
Tabel 2.3 Indikator Kemampuan Kerjasama.....	35
Tabel 2.4 Hubungan Dimensi Proses Kognitif dengan Dimensi Kognitif .....	42
Tabel 2.5 Hasil Penelitian terdahulu yang relevan dengan penelitian ini .....	43
Tabel 3.1 <i>Two Group Pretest and Posttest Design</i> .....	50
Tabel 3.2 Desain Penelitian ANAVA 2 Jalur .....	51
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Tes Materi Listrik Dinamis.....	55
Tabel 3.4 Kategori Ketuntasan Penugasan Materi Pelajaran .....	56
Tabel 3.5 Pedoman Penilaian Kemampuan Kerja Sama.....	58
Tabel 3.6 Kategori Penilaian Kemampuan Kerjasama .....	58
Tabel 3.7 Ringkasan ANAVA Dua Jalur .....	63
Tabel 4.1 Data Pretes Pengetahuan Konseptual Siswa .....	66
Tabel 4.2 Uji Normalitas Data Pretes Pengetahuan Konseptual .....	67
Tabel 4.3 Uji Homogenitas Data Pretes Pengetahuan Konseptual .....	68
Tabel 4.4 Uji Kesamaan Pretes Pengetahuan Konseptual.....	69
Tabel 4.5 Data Kemampuan Kerjasama Siswa .....	70
Tabel 4.6 Data Postes Pengetahuan Konseptual .....	73
Tabel 4.7 Uji Normalitas Data Postes Pengetahuan Konseptual.....	73
Tabel 4.8 Uji Homogenitas Data Postes.....	74
Tabel 4.9 Nilai Rata-Rata Jawaban Siswa Tiap Butir Soal Postes Pengetahuan Konseptual .....	76
Tabel 4.10 Data Kemampuan Kerjasama.....	76
Tabel 4.11 Data Pengetahuan Konseptual Fisika Siswa .....	77
Tabel 4.12 Data Pengetahuan konseptual Fisika Siswa berdasarkan Kerjasama di Atas Rata-Rata dan di Bawah Rata-Rata .....	77
Tabel 4.13 Pengetahuan Konseptual Fisika Siswa Berdasarkan Kemampuan Kerjasama .....	78
Tabel 4.14 Hasil ANAVA .....	78
Tabel 4.15 Data Hasil Perhitungan Anava Dua Jalur.....	95