

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Penelitian yang Relevan	25
Tabel 3.1 <i>Group Pretest-Posttest Design</i>	29
Tabel 3.2. Pedoman Penilaian Aktivitas Siswa	32
Tabel 3.3 Kategori Penilaian	33
Tabel 3.4 Pedoman Observasi Sikap	34
Tabel 3.5 Pedoman Observasi Keterampilan	35
Tabel 3.6 Kriteria Penskoran Tes Uraian	36
Tabel 3.7 Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar Pada Materi Fluida Dinamis	36
Tabel 3.8 Interpretasi Kategori Aktivitas Siswa	38
Tabel 4.1 Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	43
Tabel 4.2 Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	44
Tabel 4.3 Ringkasan Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians	45
Tabel 4.4 Ringkasan Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	45
Tabel 4.5 Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Kedua Kelas	46
Tabel 4.6 Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Awal / Pretes Siswa	47
Tabel 4.7 Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Postes Siswa	48
Tabel 4.8 Hasil Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	49
Tabel 4.9 Penilaian Sikap Kelas Eksperimen	50
Tabel 4.10 Penilaian Keterampilan Siswa kelas Eksperimen	51