

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Pengertian Dimensi Kognitif Menurut Anderson dan Krathwohl	11
Tabel 2.2 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif	16
Tabel 3.1. <i>Group pre test-post tes design</i>	31
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar Pada Materi Pokok Fluida Statis	36
Tabel 3.3. Penentuan Nilai Perolehan Hasil Belajar	36
Tabel 3.4. Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Siswa	37
Tabel 3.5. Interpretasi Kategori Aktivitas Siswa	38
Tabel 4.1 Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	44
Tabel 4.2 Uji Normalitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	46
Tabel 4.3 Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Data Pretes	46
Tabel 4.4 Data Postest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	47
Tabel 4.5 Uji Normalitas Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
Tabel 4.6 Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Data Postes	49
Tabel 4.7 Ringkasan Perhitungan Uji t Data Pretes	50
Tabel 4.8 Ringkasan Perhitungan Uji t Data Postes	51
Tabel 4.9 Hasil Perkembangan Rata-Rata Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	52