

**DAFTAR TABEL**

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Struktur Model Pengajaran dan Pembelajaran GI	14
Tabel 2.2 Sintaks Model Pembelajaran kooperatif tipe GI	15
Tabel 3.1 Group pre test-post test design	30
Tabel 3.2 Spesifikasi Materi Fluida Dinamis	33
Tabel 3.3 Pedoman Penilaian Aktivitas Siswa	35
Tabel 4.1 Ringkasan Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	42
Tabel 4.2 Nilai Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Data Pretes	43
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas Data Pretes	44
Tabel 4.4 Hasil Uji Homogenitas Data Pretes	44
Tabel 4.5 Hasil Uji Kesamaan Rata-Rata Data Pretes (Uji t Dua Pihak)	45
Tabel 4.6 Penilaian LKS Kelas Eksperimen	46
Tabel 4.7 Penilaian Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	47
Tabel 4.8 Ringkasan Data Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	48
Tabel 4.9 Nilai Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Data Postes	49
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Data Postes	50
Tabel 4.11 Hasil Uji Homogenitas Data Postes	50
Tabel 4.12 Hasil Uji Hipotesis Kemampuan Akhir/Postes (Uji t Satu Pihak)	51