

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> .....	15
Tabel 2.2 Tahapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe <i>GI</i> .....	25
Tabel 2.3 Fase Model Pembelajaran <i>Direct Intruction</i> .....	30
Tabel 2.4 Komponen dan Indikator <i>Teamwork Skill</i> .....	42
Tabel 2.5 Jenis dan Sub Dimensi Pengetahuan .....	45
Tabel 2.6 Dimensi Proses Kognitif.....	48
Tabel 2.6 Penelitian yang Relevan .....	50
Tabel 3.1. Rancangan Desain Penelitian.....	62
Tabel 3.2. Desain Penelitian ANAVA .....	62
Tabel 3.3. Rancangan Tabel ANAVA .....	70
Tabel 4.1. Ringkasan Data Pretes Kelompok Sampel .....	73
Tabel 4.2. Normalitas Distribusi Tes Awal (Pretes) Hasil Belajar Fisika Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	74
Tabel 4.3 Homogenitas Dua Varians Tes Awal (Pretes) Hasil Belajar Fisika Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	74
Tabel 4.4 Uji-t Tes Awal (Pretes) Kelas Eksperimen dan Kontrol ...	76
Tabel 4.5. Hasil Tes <i>Teamwork skill</i> .....	77
Tabel 4.6. Nilai Maksimum, Nilai Minimum, Rerata dan Simpangan Baku Tes Akhir (Postes) Hasil Belajar Fisika	78
Tabel 4.7. Ringkasan Hasil Pengujian Normalitas Data Postes .....	79
Tabel 4.8 Hasil Pengujian Homogenitas .....	80
Tabel 4.9 Rangkuman hasil data Penelitian .....	80
Tabel 4.10. Data faktor antar Subjek .....	81
Tabel 4.11. Hasil Uji Anava .....	82
Tabel 4.12. Analisis Pos Hoc Test dengan Uji Scheffe .....	90