

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1.	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif.....	18
Tabel 2.2.	Perbandingan Empat Pendekatan dalam Pembelajaran Kooperatif.....	19
Tabel 2.3.	Perbesaran Cermin (M).....	30
Tabel 2.4.	Hasil Penelitian Yang Relevan.....	35
Tabel 3.1.	Rancangan Desain Penelitian.....	40
Tabel 3.2.	Desain Penelitian Anava 2 Jalur.....	40
Tabel 3.3.	Jumlah Aspek Penilaian Sikap Ilmiah.....	42
Tabel 3.4.	Jumlah Kategori Hasil Belajar Fisika Siswa.....	42
Tabel 3.5.	Ringkasan ANAVA Dua Jalur.....	48
Tabel 4.1.	Deskriptif Data statistik Pretes Kelas Kontrol.....	50
Tabel 4.2.	Data frekuensi Pretes Kelas Kontrol.....	51
Tabel 4.3.	Deskriptif Data Statistik Pretes Kelas Eksperimen.....	52
Tabel 4.4.	Data Frekuensi Data Pretes Kelas Eksperimen.....	53
Tabel 4.5.	Deskriptif Data Statistik Postes kelas Kontrol.....	54
Tabel 4.6.	Data Frekuensi Data Postes Kelas Kontrol.....	54
Tabel 4.7.	Deskriptif Data Statistik Postes Kelas Eksperimen.....	56
Tabel 4.8.	Data Frekuensi Data Postes Kelas Eksperimen.....	56
Tabel 4.9.	Deskriptif Data Statistik Sikap Ilmiah kelas Kontrol.....	57
Tabel 4.10.	Data Frekuensi Sikap Ilmiah Kelas Kontrol.....	58
Tabel 4.11.	Deskriptif Data Statistik Sikap Ilmiah Kelas Eksperimen.....	59
Tabel 4.12.	Data Frekuensi Sikap Ilmiah Kelas Eksperimen.....	59
Tabel 4.13.	Data Statistik Sikap Ilmiah seluruh siswa.....	61
Tabel 4.14.	Frekuensi Sikap Ilmiah Seluruh siswa.....	61
Tabel 4.15.	Frekuensi Sikap Ilmiah Tinggi.....	62
Tabel 4.16.	Frekuensi Sikap Ilmiah Rendah.....	63
Tabel 4.17.	Frekuensi Data Postes Untuk Sikap Ilmiah Tinggi Kelas Kontrol.....	65
Tabel 4.18.	Frekuensi Data Postes Untuk Sikap Ilmiah Rendah Kelas Kontrol	66
Tabel 4.19.	Frekuensi Data Postes Untuk Sikap Ilmiah Tinggi Kelas Eksperimen.....	67
Tabel 4.20.	Frekuensi Data Postes Untuk Sikap Ilmiah Rendah Kelas Eksperimen.....	68
Tabel 4.21.	Distribusi Normalitas Data Pretes Hasil Belajar kelas Kontrol dan kelas Eksperimen.	69
Tabel 4.22.	Distribusi Normalitas Data Postes Hasil Belajar kelas Kontrol dan kelas Eksperimen.	70
Tabel 4.23.	Distribusi Normalitas Data Sikap Ilmiah kelas Kontrol dan kelas Eksperimen.	70
Tabel 4.24.	Homogenitas Data Pretes.....	71
Tabel 4.25.	Homogenitas Data Postes.....	72

Tabel 4.26. Homogenitas Data Sikap Ilmiah.....	72
Tabel 4.27. Hasil Uji ANAVA 2 Jalur.....	73
Tabel 4.28. Data Faktor antar subjek.....	74
Tabel 4.29. Uji homogenitas Antar Kelompok.....	74
Tabel 4.30. Statistik Deskriptif Hasil Belajar Fisika dan Sikap Ilmiah	75
Tabel 4.31. Hasil Uji ANAVA.....	76
Tabel 4.32. Ringkasan Hasil Perhitungan <i>Uji Scheff (Post_Hoc)</i>	81



THE
Character Building
UNIVERSITY