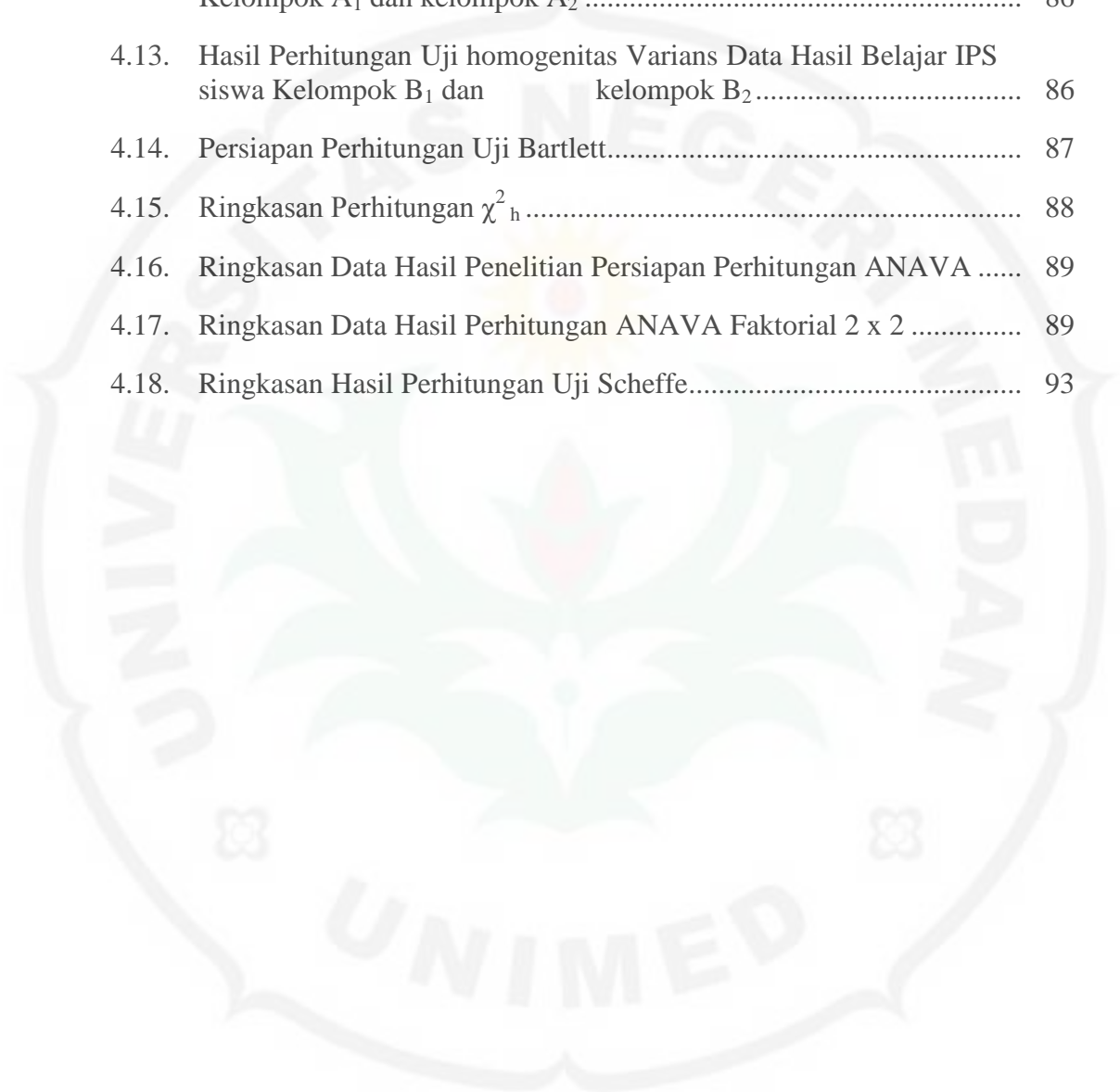


## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>		<b>Halaman</b>
1.1.	Nilai Rata-Rata Siswa Kelas IV SDN Buntu Pane Kisaran .....	3
2.1.	Perbandingan Gaya Belajar Visual Dan Gaya Belajar Auditori .....	24
3.1.	Desain Penelitian Faktorial 2 X 2 .....	47
3.2.	Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar IPS .....	55
3.3.	Kisi-Kisi Angket Gaya Belajar Siswa.....	56
4.1	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPS yang diajar dengan teknik kunjungan lapangan .....	70
4.2.	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Pendidikan IPS yang diajar dengan teknik penyajian secara kasus.....	72
4.3.	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS Siswa yang Memiliki Gaya Belajar Visual .....	73
4.4.	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS yang Memiliki Gaya Belajar Auditori .....	75
4.5.	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS Siswa yang Diajar dengan Teknik Kunjungan Lapangan Memiliki Gaya Belajar Visual .....	76
4.6	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS Siswa yang Diajar dengan Teknik Kunjungan Lapangan Memiliki Gaya Belajar Auditori.....	78
4.7.	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS Siswa yang Diajar dengan Teknik Penyajian Secara Kasus Memiliki Gaya Belajar Visual .....	80
4.8.	Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar IPS Siswa yang Diajar dengan Teknik Penyajian Kasus Memiliki Gaya Belajar Auditori.....	81
4.9	Hasil Uji Normalitas Data hasil belajar IPS Siswa Kelompok $A_1$ dan Kelompok $A_2$ .....	83
4.10.	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Belajar IPS Siswa Kelompok $B_1$ dan $B_2$ .....	84
4.11.	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Hasil Belajar IPS Siswa Kelompok $A_1B_1$ , $A_2B_1$ , $A_1B_2$ dan $A_2B_2$ .....	84

4.12.	Hasil Perhitungan Uji homogenitas Varians Data Hasil Belajar IPS Kelompok A <sub>1</sub> dan kelompok A <sub>2</sub> .....	86
4.13.	Hasil Perhitungan Uji homogenitas Varians Data Hasil Belajar IPS siswa Kelompok B <sub>1</sub> dan kelompok B <sub>2</sub> .....	86
4.14.	Persiapan Perhitungan Uji Bartlett.....	87
4.15.	Ringkasan Perhitungan $\chi^2_h$ .....	88
4.16.	Ringkasan Data Hasil Penelitian Persiapan Perhitungan ANAVA .....	89
4.17.	Ringkasan Data Hasil Perhitungan ANAVA Faktorial 2 x 2 .....	89
4.18.	Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Scheffe.....	93



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY