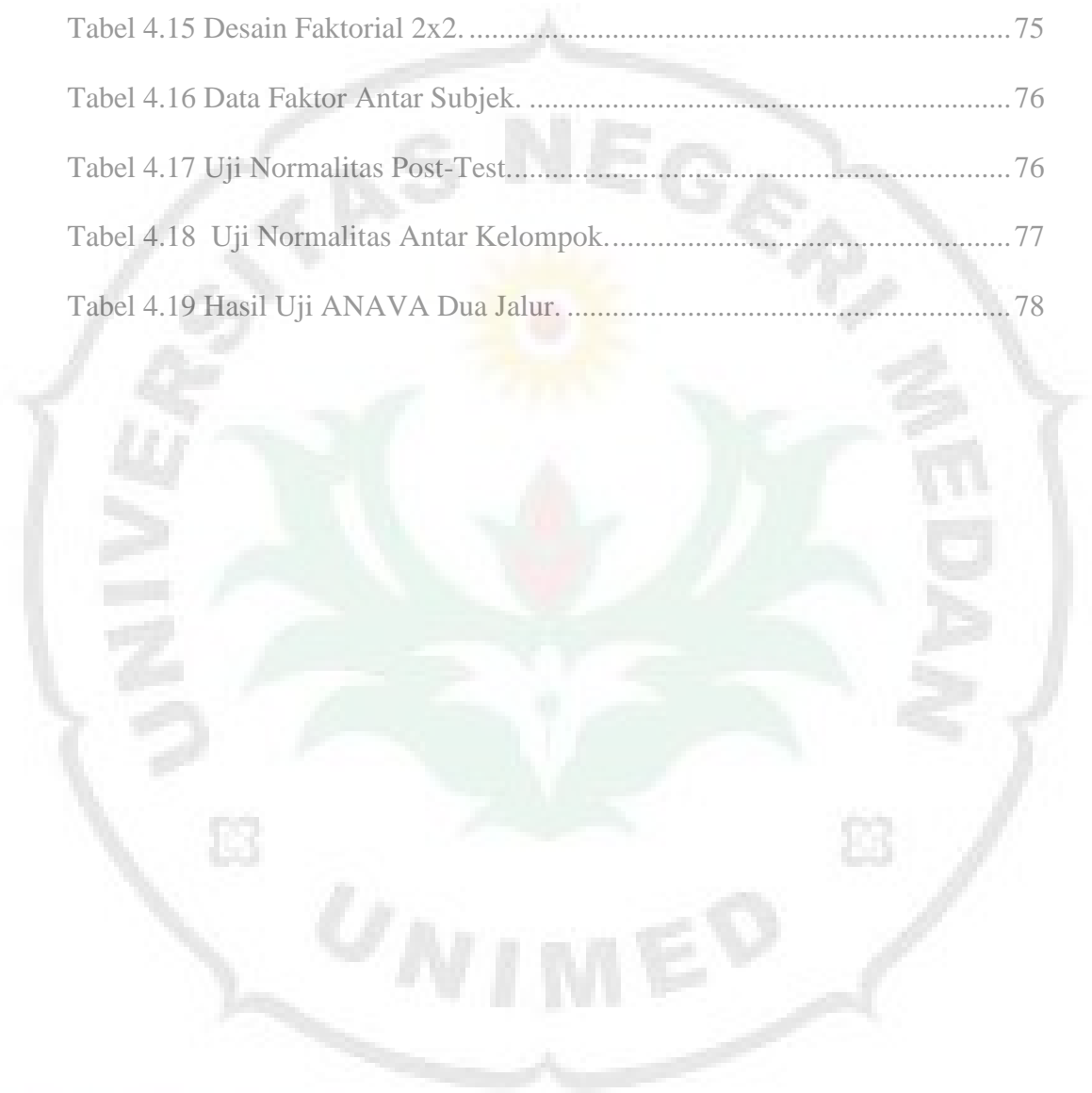


## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 1.1 Daftar Hasil Ujian MID Kelas X AP. ....	3
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	35
Tabel 3.2 Jumlah Sampel. ....	39
Tabel 3.3 Skala Likert. ....	43
Tabel 3.4 <i>Lay Out</i> Angket.....	43
Tabel 3.5 Kriteria Koefisien Korelasi. ....	50
Tabel 3.6 Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava Dua Jalur. ....	50
Tabel 4.1 Data Hasil Uji Validitas Tes ..... 55	55
Tabel 4.2 Data Validitas Kreativitas Belajar. ....	56
Tabel 4.3 Data Hasil Uji Reliabilitas Tes.....	57
Tabel 4.4 Data Hasil Uji Reliabilitas Kreativitas Belajar. ....	57
Tabel 4.5 Hasil Uji Taraf Kesukaran Tes.....	59
Tabel 4.6 Hasil Uji Daya Beda. ....	60
Tabel 4.7 Data Pre-Test Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kontrol. ....	61
Tabel 4.8 Data Uji Normalitas data Pre-Test. ....	62
Tabel 4.9 Data Uji Homogenitas Data Pre-Test.....	64
Tabel 4.10 Data Hasil Kreativitas Belajar Kelas Eksperimen dan Kontrol. ....	65
Tabel 4.11 Data Pengelompokan Siswa Berdasarkan Kreativitas Belajar.....	66
Tabel 4.12 Data Post-Test Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kontrol.	68
Tabel 4.13 Data Pengelompokan Nilai Post-Test Kreativitas Belajar. ....	71
Tabel 4.14 Pengelompokan Nilai Post-Test berdasarkan Keativitas Belajar.....	72

Tabel 4.15 Desain Faktorial 2x2.....	75
Tabel 4.16 Data Faktor Antar Subjek.....	76
Tabel 4.17 Uji Normalitas Post-Test.....	76
Tabel 4.18 Uji Normalitas Antar Kelompok.....	77
Tabel 4.19 Hasil Uji ANAVA Dua Jalur.....	78



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY