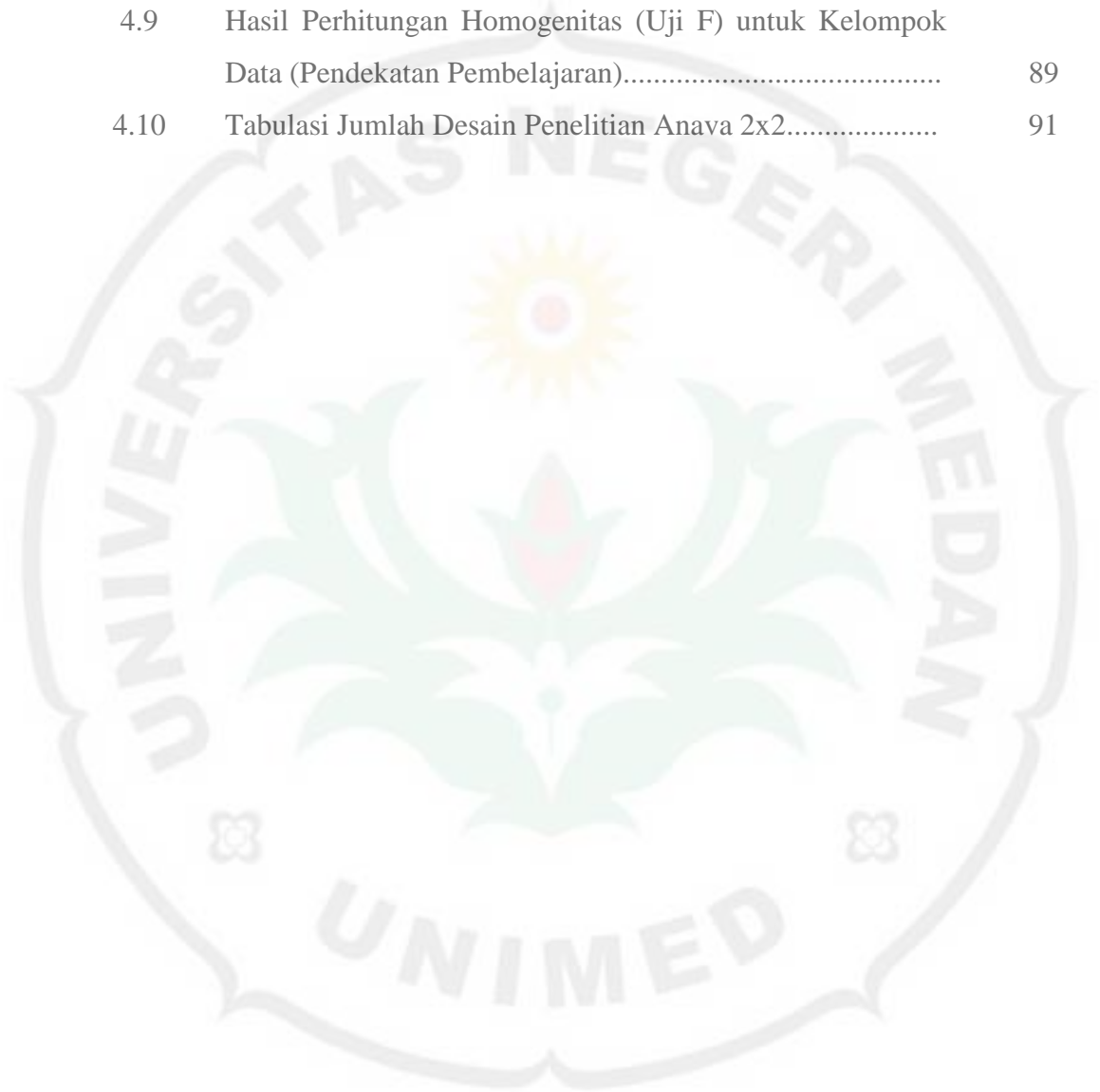


## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
1.1 Data Hasil kelas VIII Ujian Semester I.....	5
2.1 Sintak SPBM .....	34
2.2 Sintaks Pembelajaran Konvensional.....	38
3.1 Data Populasi Siswa kelas VIII MTs Swasta Taajussalaam Besilam.....	57
3.2 Rancangan Penelitian dengan Faktorial 2x2.....	58
3.3 Kisi-Kisi Tes Berpikir Kritis Matematika Siswa.....	64
3.4 kisi-kisi minat belajar dapat dilihat sebagai berikut...	65
4.1 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan berpikir kritis Matematika Siswa yang Diajarkan dengan PBM.....	76
4.2 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan Berpikir kritis Matematika Siswa yang Diajarkan dengan Pendekatan konvensional.....	78
4.3 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan berpikir kritis Matematika Siswa yang Memiliki Minat Belajar Tinggi yang Diajarkan dengan Menggunakan PBM.....	80
4.4 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan berpikir kritis Matematika Siswa yang Memiliki Minat Belajar Rendah yang Diajarkan dengan Menggunakan PBM.....	81
4.5 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan berpikir kritis Matematika Siswa yang Memiliki Minat Belajar tinggi yang Diajarkan dengan Pendekatan Konvensional.....	83
4.6 Daftar Distribusi Frekuensi Kemampuan berpikir kritis Matematika Siswa yang Memiliki Minat Belajar rendah yang Diajarkan dengan Pendekatan Konvensional.....	85
4.7 Rataan Gain kemampuan berpikir kritis siswa kelas eksperimen dan konvensional.....	87
4.8 Hasil Pengujian Normalitas Data (Uji Liliefors).....	88

4.9	Hasil Perhitungan Homogenitas (Uji F) untuk Kelompok Data (Pendekatan Pembelajaran).....	89
4.10	Tabulasi Jumlah Desain Penelitian Anava 2x2.....	91



THE  
*Character Building*  
 UNIVERSITY