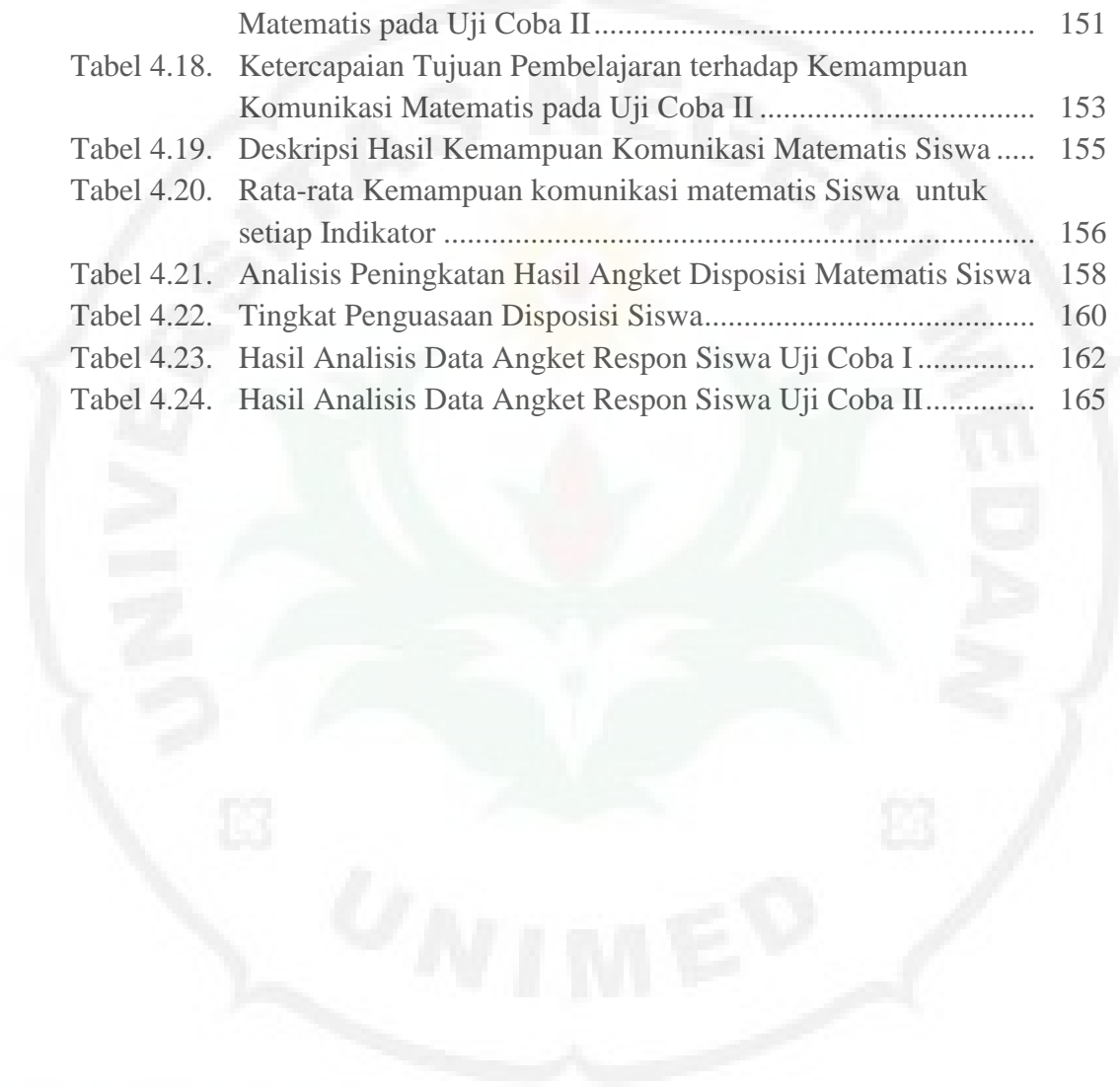


## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Data Peserta Ekstrakurikuler Olah Raga .....	6
Tabel 2.1	Model-Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran .....	36
Tabel 2.2	Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Masalah .....	61
Tabel 3.1	Analisis Tugas Materi Statistika .....	97
Tabel 3.2	Tujuan Pembelajaran Materi Statistika.....	98
Tabel 3.3	Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Statistika.....	100
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.....	108
Tabel 3.5	Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis	108
Tabel 3.6	Kisi-Kisi Angket Disposisi Matematis .....	109
Tabel 3.7	Skor Alternatif Jawaban Angket Disposisi Matematis .....	110
Tabel 3.8	Kriteria Tingkat Kevalidan .....	113
Tabel 3.9	Interprestasi Koefisien Validitas Butir Soal dan Reliabilitas ...	115
Tabel 3.10	Tingkat Disposisi Matematis Siswa .....	118
Tabel 3.11	Kategori Respon Siswa dalam Kegiatan Pembelajaran .....	118
Tabel 3.12	Kriteria Proses Jawaban Kemampuan Komunikasi Matematis	119
Tabel 4.1.	Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	122
Tabel 4.2.	Hasil Validasi Buku Siswa .....	127
Tabel 4.3.	Hasil Validasi Lembar Aktivitas Siswa (LAS) .....	130
Tabel 4.4.	Validitas Butir Soal Tes Kemampuan komunikasi Matematis	133
Tabel 4.5.	Perhitungan Validitas Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Menggunakan SPSS 22 .....	134
Tabel 4.6.	Perhitungan Reliabilitas Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Menggunakan SPSS 22 .....	135
Tabel 4.7	Rangkuman Hasil Perhitungan Validitas Setiap Butir Angket Disposisi.....	137
Tabel 4.8.	Perhitungan Reliabilitas Angket Disposisi Menggunakan SPSS 22.....	138
Tabel 4.9	Revisi Buku Siswa .....	140
Tabel 4.10	Revisi Lembar Aktivitas Siswa (LAS) .....	141
Tabel 4.11.	Deskripsi Hasil <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Uji Coba I.....	143
Tabel 4.12.	Tingkat Penguasaan Kemampuan Komunikasi Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba I.....	143
Tabel 4.13.	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I.....	144
Tabel 4.14.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I.....	146
Tabel 4.15.	Deskripsi Hasil <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Uji Coba II.....	150

Tabel 4.16	Tingkat Penguasaan Kemampuan Komunikasi Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	150
Tabel 4.17	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II.....	151
Tabel 4.18.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II .....	153
Tabel 4.19.	Deskripsi Hasil Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa .....	155
Tabel 4.20.	Rata-rata Kemampuan komunikasi matematis Siswa untuk setiap Indikator .....	156
Tabel 4.21.	Analisis Peningkatan Hasil Angket Disposisi Matematis Siswa	158
Tabel 4.22.	Tingkat Penguasaan Disposisi Siswa.....	160
Tabel 4.23.	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa Uji Coba I.....	162
Tabel 4.24.	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa Uji Coba II.....	165



THE  
*Character Building*  
 UNIVERSITY