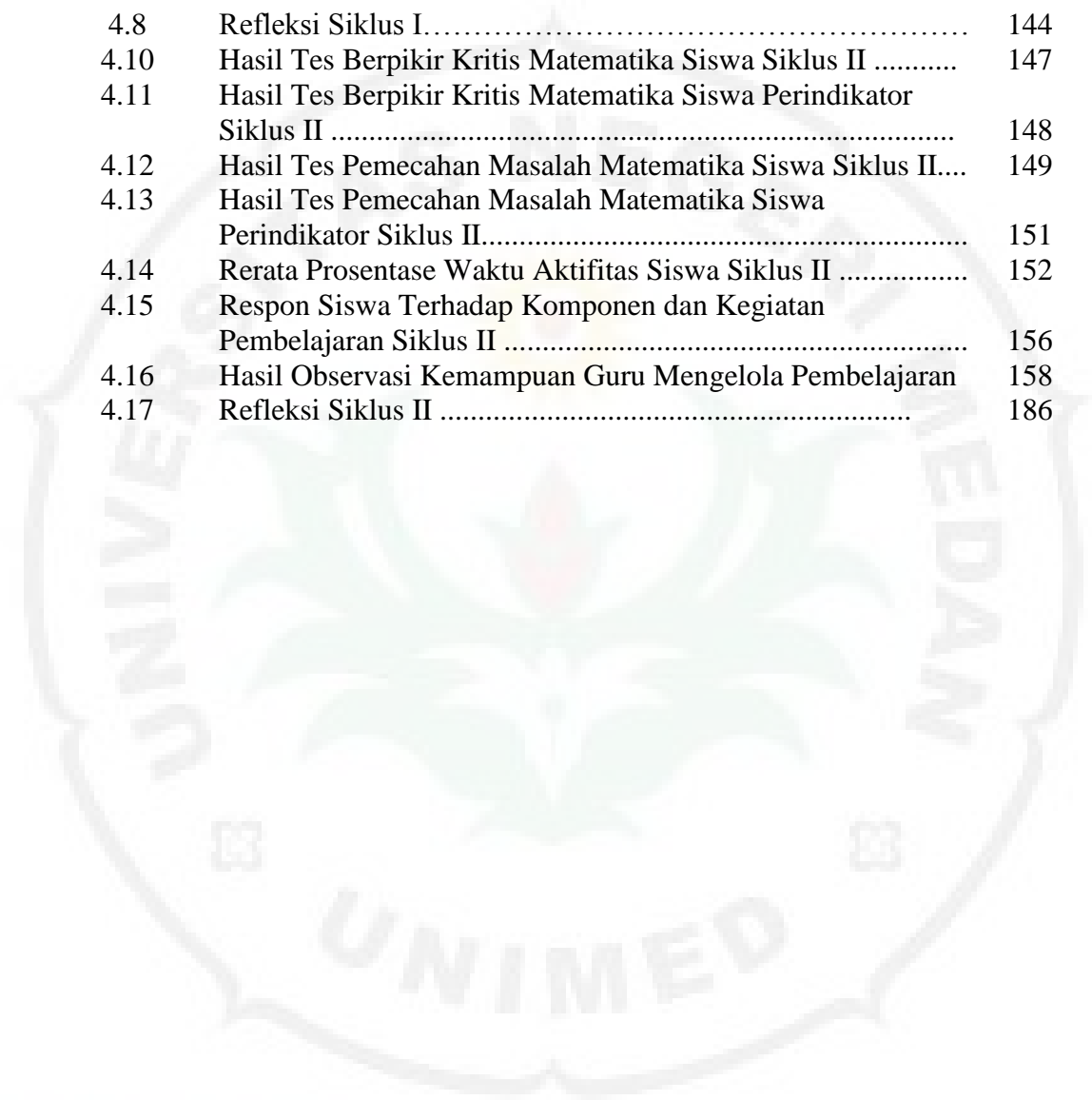


## DAFTAR TABEL

Tabel		Hal
2.1	Keterampilan Berpikir Kritis .....	20
2.2	Sintaks Pengajaran Berbasis Masalah .....	37
2.3	Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Pendekatan Metakognisi .....	39
3.1	Kisi-kisi Tes Berpikir Kritis Matematika .....	68
3.2	Kisi-kisi Tes Pemecahan Masalah Matematika .....	69
3.3	Aspek Penilaian Respon Siswa .....	71
3.4	Aktifitas Guru Selama Proses Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Pendekatan Metakognisi.....	73
3.5	Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran.....	75
3.6	Hasil Validasi Tes Berpikir Kritis.....	75
3.7	Hasil Validasi Tes Pemecahan Masalah.....	76
3.8	Interpretasi Kriteria Derajat Reliabilitas.....	77
3.9	Hasil Analisis Uji Coba Reliabilitas Tes Siklus I.....	78
3.10	Hasil Analisis Uji Coba Reliabilitas Tes Siklus II.....	78
3.11	Interpretasi Kriteria Koefisien Korelasi.....	79
3.12	Hasil Analisis Uji Coba Tes Berpikir Kritis Matematika Siklus I.....	80
3.13	Hasil Analisis Uji Coba Tes Pemecahan Masalah Matematika siklus I .....	80
3.14	Hasil Analisis Ujicoba Tes Berpikir Kritis Matematika Siklus II.....	80
3.15	Hasil Analisis Ujicoba Tes Pemecahan Masalah Matematika Siklus II.....	81
3.16	Konversi Skor dan Predikat Hasil Belajar.....	83
3.17	Kriteria Pencapaian Waktu Ideal Aktivitas Siswa.....	86
3.18	Kriteria Proses Penyelesaian Jawaban Kemampuan Berpikir Kritis.....	90
3.19	Kriteria Proses Penyelesaian Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah.....	91
3.20	Kriteria Keberhasilan.....	92
4.1	Hasil Tes Berpikir Kritis Matematika Siswa Siklus I.....	95
4.2	Hasil Tes Berpikir Kritis Matematika Siswa Perindikator Siklus I.....	96
4.3	Hasil Tes Pemecahan Masalah Matematika Siswa Siklus I.....	98
4.4	Hasil Tes Pemecahan Masalah Matematika Siswa Perindikator Siklus I .....	99
4.5	Rerata Prosentase Waktu Aktifitas Siswa Siklus I .....	100
4.6	Respon Siswa Terhadap Komponen dan Kegiatan Pembelajaran Sikus I .....	103
4.7	Hasil Observasi Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran Siklus I .....	106

4.8	Refleksi Siklus I.....	144
4.10	Hasil Tes Berpikir Kritis Matematika Siswa Siklus II .....	147
4.11	Hasil Tes Berpikir Kritis Matematika Siswa Perindikator Siklus II .....	148
4.12	Hasil Tes Pemecahan Masalah Matematika Siswa Siklus II....	149
4.13	Hasil Tes Pemecahan Masalah Matematika Siswa Perindikator Siklus II.....	151
4.14	Rerata Prosentase Waktu Aktifitas Siswa Siklus II .....	152
4.15	Respon Siswa Terhadap Komponen dan Kegiatan Pembelajaran Siklus II .....	156
4.16	Hasil Observasi Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran	158
4.17	Refleksi Siklus II .....	186



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY