

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran Berbasis Masalah	41
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik.....	100
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Komunikasi Matematik.....	101
Tabel 3.3 Kriteria Tingkat Kevalidan	103
Tabel 3.4 Interpretasi Koefisien Validitas Butir Soal dan Reliabelitas	105
Tabel 3.5 Persentase Waktu Efektif dan Batas Toleransi Aktivitas Siswa.....	107
Tabel 3.6 Kriteria Proses Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah.....	109
Tabel 3.7 Kriteria Proses Jawaban Kemampuan Komunikasi Matematik.....	110
Tabel 4.1 Media dan Alat Bantu Pembelajaran Segi Empat.....	121
Tabel 4.2 Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	129
Tabel 4.3 Hasil Validasi Buku Siswa (BS)	132
Tabel 4.4 Hasil Validasi Lembar Aktivitas Siswa (LAS).....	135
Tabel 4.5 Hasil Validasi Instrumen Penelitian.....	138
Tabel 4.6 Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	139
Tabel 4.7 Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Komunikasi Matematik.....	140
Tabel 4.8 Revisi Buku Siswa (BS).....	143
Tabel 4.9 Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Uji Coba I	147
Tabel 4.10 Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba I	147
Tabel 4.11 Tingkat Penguasaan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba I	148
Tabel 4.12 Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Uji Coba I.....	150
Tabel 4.13 Rata-rata Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa Uji Coba I	152
Tabel 4.14 Hasil Analisis Respon Siswa Uji Coba I.....	155
Tabel 4.15 Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Uji Coba II.....	157
Tabel 4.16 Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	158
Tabel 4.17 Tingkat Penguasaan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	159
Tabel 4.18 Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Uji Coba II	160
Tabel 4.19 Rata-rata Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa Uji Coba II.....	162
Tabel 4.20 Hasil Analisis Angket Respon Siswa Uji Coba II	165
Tabel 4.21 Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa	167
Tabel 4.22 Rata-rata Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa untuk Setiap Indikator	168
Tabel 4.23 Deskripsi Hasil Kemampuan Komunikasi Matematik.....	170
Tabel 4.24 Rata-rata Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa untuk Setiap Indikator	170

Tabel 4.25	Kriteria Penyelesaian Jawaban Siswa Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Uji Coba I dan II.....	185
Tabel 4.26	Kriteria Penyelesaian Jawaban Siswa Tes Kemampuan Komunikasi Matematik Uji Coba I dan II.....	205



THE
Character Building
UNIVERSITY