

## DAFTAR TABEL

		<b>Halaman</b>
Tabel 2.1	Pendekatan pembelajaran dalam pendidikan matematika .....	28
Tabel 2.2	Langkah-langkah Pendekatan Realistik .....	38
Tabel 3.1	Kisi-kisi Instrumen RPP .....	99
Tabel 3.2	Kisi-kisi Instrumen Buku Guru .....	101
Tabel 3.3	Kisi-kisi Instrumen Buku Siswa .....	102
Tabel 3.4	Kisi-kisi Instrumen Lembar Aktivitas Siswa .....	103
Tabel 3.5	Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	104
Tabel 3.6	Tabel Penskoran Kemampuan Pemecahan Masalah .....	105
Tabel 3.7	Kisi-kisi Angket Disposisi Matematis .....	106
Tabel 3.8	Skor Alternatif Jawaban Skala Disposisi Matematis .....	107
Tabel 3.9	Kriteria Tingkat Kevalidan .....	110
Tabel 3.10	Interprestasi Validitas Tes .....	111
Tabel 3.11	Interprestasi Reliabilitas instrumen Tes .....	112
Tabel 3.12	Kriteria Proses Jawaban .....	116
Tabel 4.1	Analisis Tugas Materi Perbandingan pada LAS .....	125
Tabel 4.2	Analisis Tugas Materi Bangun Datar Segiempat Pada RPP dan Buku Siswa .....	126
Tabel 4.3	Perumusan Tujuan Pembelajaran Perbandingan .....	128
Tabel 4.4	Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	130
Tabel 4.5	Kisi-kisi Angket Disposisi Matematis Siswa .....	131
Tabel 4.6	Hasil Validasi RPP .....	141
Tabel 4.7	Saran Revisi Validator terhadap RPP .....	142
Tabel 4.8	Hasil Validasi LAS .....	143
Tabel 4.9	Saran Revisi Validator Terhadap LAS .....	145
Tabel 4.10	Hasil Validasi Buku Guru .....	146
Tabel 4.11	Revisi Buku Guru Berdasarkan Hasil Validasi .....	147
Tabel 4.12	Hasil Validasi Buku Siswa .....	148
Tabel 4.13	Revisi Buku Siswa Berdasarkan Hasil Validasi .....	150
Tabel 4.14	Hasil Validasi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	150
Tabel 4.15	Hasil Validasi Angket Disposisi Matematis .....	150
Tabel 4.16	Rekapitulasi Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran .....	151
Tabel 4.17	Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	153
Tabel 4.18	Validitas Butir Angket Disposisi Matematis siswa .....	155
Tabel 4.19	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Masalah Matematik Siswa Uji Coba I .....	159
Tabel 4.20	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba I .....	160
Tabel 4.21	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Uji Coba I .....	161
Tabel 4.22	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Uji Coba I .....	162

Tabel 4.23	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Uji Coba II ...	165
Tabel 4.24	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	168
Tabel 4.25	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Uji Coba II.....	168
Tabel 4.26	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah pada Uji Coba II .....	169
Tabel 4.27	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah.....	171
Tabel 4.28	Rata-rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa untuk Setiap Indikator .....	173
Tabel 4.29	Deskripsi Hasil Angket Disposisi Matematis Siswa.....	176
Tabel 4.30	Hasil Angket Respon Siswa Terhadap Perangkat Pembelajaran Pada Uji Coba I.....	177
Tabel 4.31	Hasil Angket Respon Siswa Terhadap Perangkat Pembelajaran Pada Uji Coba II.....	179

