

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Indikator Pemecahan Masalah .....	30
Tabel 2.2 Indikator Metakognisi.....	41
Tabel 2.3 Tahapan Pembelajaran Berbasis Masalah .....	50
Tabel 3.1 Kisi – Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	115
Tabel 3.2 Kisi – Kisi Tes Kemampuan Matakognisi .....	115
Tabel 3.3 Intreprestasi Validitas Konstruk Instrument Tes .....	116
Tabel 3.4 Interpretasi Reliabilitas Instrumen Tes .....	118
Tabel 3.5 Interpretasi Daya Pembeda .....	119
Tabel 3.6 Interpretasi Taraf Kesukaran .....	119
Tabel 3.7 Kriteria Tingkat Kevalidan Perangkat Pembelajaran .....	124
Tabel 3.8 Persentase Kualifikasi Keterlaksanaan Pembelajaran .....	128
Tabel 3.9 Tingkat Ketuntasan Siswa .....	130
Tabel 3.10 Persentase Waktu Ideal dan Batas Toleransi Aktivitas Siswa .....	131
Tabel 3.11 Kriteria Tingkat Respon Siswa .....	132
Tabel 3.12 Nilai Ketuntasan Kemptensi Kemampuan .....	132
Tabel 3.13 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	133
Tabel 3.14 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Metakognisi .....	135
Tabel 4.1 Hasil Analisi Tes Diagnosis Kemampuan Pemecahan Masalah ....	141
Tabel 4.2 Hasil Analisis Tes Diagnosis Kemampuan Metakognisi .....	142
Tabel 4.3 Sintaks Pembelajaran Berbasis Masalah .....	153
Tabel 4.4 Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	158
Tabel 4.5 Kisi-kisi Tes Kemampuan Metakognisi Siswa .....	159
Tabel 4.6 Hasil Validasi RPP .....	162
Tabel 4.7 Revisi RPP Berdasarkan Hasil Koreksi Validator.....	162
Tabel 4.8 Hasil Validasi LKPD .....	164
Tabel 4.9 Revisi LKPD Berdasarkan Hasil Koreksi Validator .....	164
Tabel 4.10 Hasil Validasi Buku Pegangan Guru (BPG).....	166
Tabel 4.11 Revisi BPG Berdasarkan Hasil Koreksi Validator .....	167
Tabel 4.12 Hasil Validasi Buku Siswa (BS).....	168
Tabel 4.13 Revisi BS Berdasarkan Hasil Koreksi Validator.....	169
Tabel 4.14 Hasil Validasi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	170
Tabel 4.15 Hasil Validasi Tes Kemampuan Metakognisi .....	171
Tabel 4.16 Rangkuman Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran oleh Para Ahli dan Praktisi.....	172
Tabel 4.17 Validasi Butir Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	173
Tabel 4.18 Hasil Analisi Daya Pembeda Tes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	174
Tabel 4.19 Hasil Analisis Tingkat Kesukaran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	174

Tabel 4.20	Validasi Butir Tes Kemampuan Metakognisi Siswa.....	175
Tabel 4.21	Hasil Analisis Daya Pembeda Tes Kemampuan Metakognisi Siswa .....	176
Tabel 4.22	Hasil Analisis Tingkat Kesukaran Tes Kemampuan Metakognisi Siswa .....	177
Tabel 4.23	Penilaian Validator Terhadap Perangkat yang Dikembangkan....	179
Tabel 4.24	Rangkuman Hasil Wawancara Siswa.....	180
Tabel 4.25	Rangkuman Hasil Wawancara Guru .....	182
Tabel 4.26	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Pada Ujicoba I.....	183
Tabel 4.27	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Ujicoba I .....	187
Tabel 4.28	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Berdasarkan Hasil Postes Pada Ujicoba I .....	187
Tabel 4.29	Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Ujicoba I.....	188
Tabel 4.30	Deskripsi Hasil Kemampuan Metakognisi Siswa Ujicoba I .....	190
Tabel 4.31	Tingkat Kemampuan Pemecahan Metakognisi Siswa Berdasarkan Hasil Post-test Pada Ujicoba I .....	190
Tabel 4.32	Ketuntasan Klasikal Kemampuan Metakognisi Siswa Pada Ujicoba I.....	192
Tabel 4.33	Rata-rata Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa Ujicoba I.....	193
Tabel 4.34	Hasil Analisis Respon Siswa Ujicoba I .....	195
Tabel 4.35	Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Uji Coba I .....	196
Tabel 4.36	Peningkatan Kemampuan Metakognisi Siswa Uji Coba I .....	197
Tabel 4.37	Revisi Lembar Kerja Peserta Didik Berdasarkan Ujicoba I.....	199
Tabel 4.38	Revisi Buku Siswa Berdasarkan Ujicoba I .....	200
Tabel 4.39	Rangkuman Hasil Wawancara Siswa Ujicoba II .....	203
Tabel 4.40	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Pada Ujicoba II .....	204
Tabel 4.41	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Ujicoba II ...	207
Tabel 4.42	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Ujicoba II .....	208
Tabel 4.43	Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Uji coba II .....	209
Tabel 4.44	Deskripsi Hasil Kemampuan Metakognisi Siswa Ujicoba II.....	211
Tabel 4.45	Tingkat Kemampuan Metakognisi Siswa Berdasarkan Hasil Post-test Ujicoba II .....	211
Tabel 4.46	Ketuntasan Klasikal Kemampuan Metakognisi Uji coba II .....	212
Tabel 4.47	Rata-rata Persentase Waktu Ideal Siswa Ujicoba II .....	214
Tabel 4.48	Hasil Analisis Respon Siswa Ujicoba II .....	216
Tabel 4.49	Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Ujicoba II .....	217

Tabel 4.50 Peningkatan Kemampuan Metakognisi Siswa Ujicoba II.....	218
Tabel 4.51 Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba I dan II.....	223
Tabel 4.52 Ketuntasan Siswa Secara Klasikal .....	226
Tabel 4.53 Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa .....	228
Tabel 4.54 Hasil Analisis Respon Siswa .....	230
Tabel 4.55 Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa.....	233
Tabel 4.56 Peningkatan Ketuntasan Kemampuan Pemecahan Masalah .....	234
Tabel 4.57 Peningkatan Kemampuan Metakognisi Siswa .....	237
Tabel 4.58 Peningkatan Ketuntasan Kemampuan Metakognisi Siswa .....	238
Tabel 4.59 Subjek Terpilih Untuk Wawancara .....	241
Tabel 4.60 Rangkuman Validitas, Kepraktisan, Keefektifan dan Peningkatan .....	254

