

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Lima Langkah Pokok Pembelajaran Berdasarkan Masalah.....	47
Tabel 2.2. Peran Guru, Peserta Didik dan Masalah	49
Tabel 2.3. Indikator Kemampuan <i>Visual Thinking</i>	60
Tabel 3.1. Rancangan Penelitian <i>One Shot Case Study</i>	91
Tabel 3.2. Kisi-kisi Lembar Validasi RPP	93
Tabel 3.3. Kisi-Kisi Lembar Validasi Buku Petunjuk Guru	95
Tabel 3.4. Kisi-Kisi Lembar Validasi Buku Siswa	96
Tabel 3.5. Aspek Validasi Perangkat Pembelajaran.....	98
Tabel 3.6. Kisi-kisi Tes Kemampuan <i>Visual Thinking</i>	100
Tabel 3.7. Kisi-Kisi Instrumen <i>Self-Efficacy</i>	101
Tabel 3.8. Tingkat Kevalidan Perangkat Pembelajaran	106
Tabel 3.9. Interpretasi Validitas Tes	107
Tabel 3.10. Interpretasi Reliabilitas Tes	108
Tabel 3.11. Kriteria Persentase Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran	110
Tabel 3.12. Kategori Tingkat Penguasaan Siswa	110
Tabel 3.13. Persentase Waktu Ideal untuk Aktivitas Siswa.....	112
Tabel 3.14. Skor Alternatif Jawaban Angket.....	115
Tabel 3.15. Interval Kategori Skor Angket	116
Tabel 4.1. Tujuan Pembelajaran.....	130
Tabel 4.2. Kisi-kisi Kemampuan <i>Visual Thinking</i> Matematis.....	132
Tabel 4.3. Kisi-kisi Instrumen <i>Self Efficacy</i> Siswa	134
Tabel 4.4. Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Sistem Persamaan Linear Satu Variabel	135
Tabel 4.5. Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	143
Tabel 4.6. Revisi RPP Berdasarkan Hasil Validasi	143
Tabel 4.7. Hasil Validasi Buku Siswa (BS)	145
Tabel 4.8. Revisi Buku Siswa (BS) Berdasarkan Hasil Validasi	146
Tabel 4.9. Hasil Validasi Lembar Buku Guru (BG)	147
Tabel 4.10. Revisi Buku Siswa (BG) Berdasarkan Hasil Validasi	148
Tabel 4.11. Hasil Validasi Lembar Kegiatan Siswa (LKS)	150
Tabel 4.12. Revisi Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Berdasarkan Hasil Validasi	150
Tabel 4.13. Hasil Validasi Tes Kemampuan <i>Visual Thinking</i> Matematis	152
Tabel 4.14. Hasil Validasi Angket <i>Self Efficacy</i>	153
Tabel 4.15. Rangkuman Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran	153
Tabel 4.16. Validitas Butir Soal Tes Kemampuan <i>Visual Thinking</i>	155
Tabel 4.17. Validitas Butir Angket <i>self-efficacy</i>	155
Tabel 4.18. Penilaian Validator Terhadap Perangkat yang dikembangkan	163
Tabel 4.19. Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Pembelajaran	164
Tabel 4.20. Rata-Rata Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa Pada Uji Coba 1	168
Tabel 4.21. Deskripsi Hasil <i>Pre-Test</i> Pada Uji Coba 1	171

Tabel 4.22	Kategori Tingkat Kemampuan Siswa Pada <i>Pre-Test</i> Uji coba 1 ...	172
Tabel 4.23	Hasil Ketuntasan <i>Pretest</i> Siswa pada Uji Coba 1	173
Tabel 4.24	Deskripsi Hasil <i>Post-Test</i> Pada Uji Coba 1	174
Tabel 4.25	Kategori Tingkat Kemampuan Siswa Pada <i>Pos-Test</i> Uji coba 1 ...	175
Tabel 4.26	Hasil Ketuntasan <i>Pos-test</i> pada Uji Coba 1	176
Tabel 4.27	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa pada Uji Coba 1	178
Tabel 4.28	Rata-Rata <i>Self Efficacy</i> Siswa Uji Coba 1	179
Tabel 4.29	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Pembelajaran Pada Uji Coba 2	182
Tabel 4.30	Rata-Rata Persentase Waktu Ideal Aktivitas Siswa Pada Uji Coba 2	185
Tabel 4.31	Deskripsi Hasil <i>Pre-Test</i> Pada Uji Coba 2	188
Tabel 4.32	Kategori Tingkat Kemampuan Siswa Pada <i>Pre-Test</i> Uji coba 2 ...	189
Tabel 4.33	Hasil Ketuntasan <i>Pretest</i> Kemampuan <i>Visual Thinking</i> Matematis Siswa pada Uji Coba 2	190
Tabel 4.34	Deskripsi Hasil <i>Post-Test</i> Pada Uji Coba 2	191
Tabel 4.35	Kategori Tingkat Kemampuan Siswa Pada <i>Post-Test</i> Uji coba 2 ..	192
Tabel 4.36	Hasil Ketuntasan <i>Pos-test</i> Kemampuan <i>Visual Thinking</i> Matematis Siswa pada Uji Coba 2	193
Tabel 4.37	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa pada Uji Coba 2	195
Tabel 4.38	Rata-Rata <i>Self Efficacy</i> Siswa Uji Coba 2	196
Tabel 4.39	Hasil Tes Uji Coba 1 dan Uji Coba 2	198
Tabel 4.40	Ketuntasan Klasikal Hasil <i>Post-test</i> Siswa pada Uji Coba 1 dan 2 ...	199
Tabel 4.41	Peningkatan <i>self efficacy</i> Siswa pada Uji Coba 1 dan Uji Coba 2.. Ketuntasan untuk Setiap Indikator <i>Visual Thinking</i> pada Uji Coba 1 dan 2	200
Tabel 4.42	Ketuntasan Untuk Setiap Indikator <i>Visual Thinking</i> pada Uji Coba 1 dan 2	205
Tabel 4.42	Rata-Rata Peningkatan Kemampuan <i>Visual Thinking</i> untuk Setiap Indikator pada Uji Coba 1 dan 2	207