

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tahap-tahap strategi pembelajaran Wankat-Oreovocz .....	35
Tabel 2.2	Tahap-tahap strategi pembelajaran Wankat-Oreovocz pada penelitian.....	38
Tabel 2.3	Model-model Pengembangan Perangkat Pembelajaran .....	55
Tabel 2.4	Kelebihan dan Kekurangan Model Pengembangan .....	68
Tabel 3.1	Anailisis Tugas Materi SPLDV.....	102
Tabel 3.2	Tujuan Pembelajaran.....	103
Tabel 3.3	Rancangan Penelitian <i>One Shot Case Study</i> .....	109
Tabel 3.4	Kisi-kisi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	113
Tabel 3.5	Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	114
Tabel 3.6	Kisi-kisi Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	115
Tabel 3.7	Skor Alternatif Skala <i>Self-Efficacy</i> .....	116
Tabel 3.8	Kriteria Tingkat Kevalidan.....	118
Tabel 3.9	Persentase Kualifikasi Keterlaksanaan Pembelajaran.....	120
Tabel 3.10	Persentase Respon Siswa .....	122
Tabel 3.11	Klasifikasi Validitas .....	123
Tabel 3.12	kualifikasi Hasil Rata-rata Persentase Tiap Tahapan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	125
Tabel 3.13	Skor Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	126
Tabel 3.14	Kriteria <i>Self-Efficacy</i> Siswa .....	127
Tabel 3.15	Indikator Kesalahan Newman .....	128
Tabel 4.1	Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis ....	132
Tabel 4.2	Kisi-kisi Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	133
Tabel 4.3	Hasil Validasi LKPD.....	142
Tabel 4.4	Hasil Validasi Buku Siswa .....	145
Tabel 4.5	Hasil Validasi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	147
Tabel 4.6	Hasil Validasi Angket <i>Self-Efficacy</i> Siswa Setiap Butir Pernyataan	149
Tabel 4.7	Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah ...	151

Tabel 4.8	Validitas Butir Pernyataan Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	151
Tabel 4.9	Reliabilitas Butir Soal .....	152
Tabel 4.10	Reliabilitas Butir Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	153
Tabel 4.11	Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Pembelajaran Uji Coba I...	159
Tabel 4.12	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Uji Coba I	161
Tabel 4.13	Tingkat Penguasaan Kemajuan Pemecahan Masalah Matematis Uji Coba I.....	162
Tabel 4.14	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis pada Uji Coba I.....	163
Tabel 4.15	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran pada Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis pada Uji Coba I.....	165
Tabel 4.16	Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Perindikator pada Uji Coba I .....	170
Tabel 4.17	Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Uji Coba I.....	172
Tabel 4.18	Rata-rata Skor <i>Self-Efficacy</i> Siswa Tiap Indikator Uji Coba I.	172
Tabel 4.19	<i>Self-efficacy</i> Siswa Pada Uji Coba I.....	173
Tabel 4.20	Revisi Buku Siswa .....	176
Tabel 4.21	Revisi Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	181
Tabel 4.22	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba II.....	175
Tabel 4.23	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Uji Coba II	183
Tabel 4.24	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Uji Coba II.....	183
Tabel 4.25	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Uji Coba II .....	185
Tabel 4.26	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Uji Coba II .....	187
Tabel 4.27	Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Per Indikator pada Uji Coba II .....	191
Tabel 4.28	Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Uji Coba II.....	193

Tabel 4.29 Rata-rata Skor <i>Self-Efficacy</i> Siswa Tiap Indikator Uji Coba II	193
Tabel 4.30 <i>Self-efficacy</i> Siswa Pada Uji Coba II .....	194
Tabel 4.30 Banyak Kesalahan Subjek Pada Aspek-aspek Kesalahan .....	197
Tabel 4.31 Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Tahap Penyebaran .....	198
Tabel 4.32 Deskripsi Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah .....	200
Tabel 4.33 Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Tahap Penyebaran .....	201
Tabel 4.34 Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Tahap Penyebaran .....	202
Tabel 4.35 Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Tahap Penyebaran.....	204
Tabel 4.36 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Per Indikator pada Tahap Penyebaran.....	208
Tabel 4.37 Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Tahap Penyebaran.....	210
Tabel 4.38 Rata-rata Skor <i>Self-Efficacy</i> Siswa Tiap Indikator Tahap Penyebaran .....	210
Tabel 4.39 <i>Self-efficacy</i> Siswa Pada Tahap Penyebaran .....	212
Tabel 4.40 Banyak Kesalahan Subjek Pada Aspek-aspek Kesalahan .....	219