

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1. Tahapan <i>Problem Based Learning</i> .....	46
Tabel 2.2. Fase/Langkah Pembelajaran Berbasis Masalah.....	52
Tabel 3.1. Rancangan Penelitian <i>One-Group Pretest-Posttest Design</i> .....	119
Tabel 3.2. Kisi-kisi Lembar Validasi RPP.....	121
Tabel 3.3. Kisi-kisi Lembar Validasi Buku Guru.....	123
Tabel 3.4. Kisi-kisi Lembar Validasi Buku Siswa.....	124
Tabel 3.5. Kisi-kisi Lembar Validasi LKPD.....	126
Tabel 3.6. Pengelompokan Siswa Berdasarkan KAM.....	129
Tabel 3.7. Kisi-kisi Tes Kemampuan Komunikasi Matematis.....	131
Tabel 3.8. Penskoran Kemampuan Komunikasi Matematis.....	132
Tabel 3.9. Interpretasi Validitas Konstruk Instrumen Tes.....	134
Tabel 3.10. Interpretasi Reliabilitas Tes Kemampuan Komunikasi Matematis .....	136
Tabel 3.11. Kisi-kisi Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	137
Tabel 3.12. Kisi-kisi Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	137
Tabel 3.13. Kriteria Tingkat Kevalidan Perangkat Pembelajaran.....	140
Tabel 3.14. Kategori Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran.....	142
Tabel 3.15. Persentase Kualifikasi Keterlaksanaan Perangkat Pembalajaran.....	142
Tabel 3.16. Kategori Respon Siswa dalam Kegiatan Pembelajaran.....	144
Tabel 3.17. Tingkat Keyakinan <i>Self-Efficacy</i> Matematis Siswa.....	147
Tabel 4.1. Hasil Analisis Identifikasi Tujuan Pembelajaran pada Komunikasi Matematis Siswa.....	154
Tabel 4.2. Hasil Wawancara pada <i>Self-Efficacy</i> Siswa.....	155
Tabel 4.3. Sub Topik dan Tujuan Pembelajaran Setiap Pertemuan.....	160
Tabel 4.4. Hasil Validasi Media Pembelajaran oleh Ahli.....	161

Tabel 4.5. Hasil Validasi <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis.....	163
Tabel 4.6. Uji Coba Validitas Butir Soal <i>Pretest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis.....	164
Tabel 4.7. Uji Coba Validitas Butir Soal <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis.....	165
Tabel 4.8. Hasil Uji Coba Reliabilitas Instrumen.....	166
Tabel 4.9. Hasil Validasi <i>Self-Efficacy</i> Siswa Setiap Butir Soal.....	167
Tabel 4.10. Uji Coba Butir Angket <i>Self-Efficacy</i> .....	169
Tabel 4.11. Hasil Uji Coba Reliabilitas Instrumen.....	170
Tabel 4.12. Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Fungsi.....	172
Tabel 4.13. Hasil Belajar Soal Posttest Siswa pada Uji Coba I.....	194
Tabel 4.14. Deskripsi Hasil Kemampuan Komunikasi Matematis Pretest dan Posttest Matematika Pada Uji Coba I.....	195
Tabel 4.15. Tingkat Penguasaan Pretest dan Posttest Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Uji Coba I.....	196
Tabel 4.16. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I.....	197
Tabel 4.15. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I.....	199
Tabel 4.17. Rataan Penilaian Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran pada Uji Coba I.....	203
Tabel. 4.18. Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Uji Coba I.....	204
Tabel 4.19. Rerata Skor <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba I Tiap Indikator...	206
Tabel 4.20. Tingkat Penguasaan <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba I.....	207
Tabel. 4.21. Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba I.....	209
Tabel 4.22. Deskripsi Hasil Kemampuan Komunikasi Matematis Uji Coba II.....	215

Tabel 4.23. Tingkat Penguasaan Kemampuan Komunikasi Matematis Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	215
Tabel 4.24. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II.....	216
Tabel 4.25. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II.....	217
Tabel 4.26. Rataan Penilaian Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran pada Uji Coba II.....	221
Tabel. 4.27. Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Uji Coba II.....	222
Tabel 4.28. Rerata Skor <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba II Tiap Indikator	223
Tabel 4.29. Tingkat Penguasaan <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba II.....	224
Tabel. 4.30. Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan <i>Self-Efficacy</i> Siswa Uji Coba II.....	226

