

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1.1. Jawaban Siswa pada Tes Komunikasi Siswa.....	6
Gambar 1.2. Kekurangan RPP yang Dirancang Guru di SMP Negeri 2 Talawi .....	13
Gambar 1.3. Contoh Soal-Soal Pada Buku Teks Sekolah.....	15
Gambar 2.1. Matematisasi Horizontal dan Vertikal.....	41
Gambar 2.2. Tahap Pengembangan Model Pendekatan Realistik .....	43
Gambar 3.1. Bagan Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model 4-D ....	91
Gambar 3.2. Prosedur Penelitian Pengembangan Perangkat Berbasis PMR-DKBM.....	98
Gambar 4.1. Hasil Analisis Konsep untuk Materi Aritmetika Sosial .....	123
Gambar 4.2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	131
Gambar 4.3. Cover Buku Petunjuk Guru .....	132
Gambar 4.4. Kata Pengantar Buku Petunjuk Guru .....	133
Gambar 4.5. Surat untuk Guru.....	133
Gambar 4.6. Deskripsi Singkat Pendekatan Matematika Realistik .....	134
Gambar 4.7. Petunjuk Pelaksanaan Pembelajaran .....	135
Gambar 4.8. Materi Aritmatika Sosial .....	135
Gambar 4.9. Cover Buku Siswa.....	136
Gambar 4.10. Kompetensi Dasar dan Pengalaman Belajar.....	137
Gambar 4.11. Peta Konsep Aritmetika Sosial .....	138
Gambar 4.12. Materi Aritmetika Sosial .....	138
Gambar 4.13. Lembar Aktivitas Siswa .....	139
Gambar 4.14. Setelah Validasi RPP oleh Validator I .....	148
Gambar 4.15. Setelah Validasi RPP oleh Validator II.....	149
Gambar 4.16. Setelah Validasi RPP oleh Validator III.....	149
Gambar 4.17. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator II.....	150
Gambar 4.18. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator II.....	151
Gambar 4.19. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator III .....	151
Gambar 4.20. Setelah Validasi Buku Siswa oleh Validator III .....	152
Gambar 4.21. Setelah Validasi Buku Siswa oleh Validator IV .....	153

Gambar 4.22. Setelah Validasi LAS oleh Validator I.....	154
Gambar 4.23. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Uji Coba I .....	163
Gambar 4.24. Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa pada Uji Coba I.....	164
Gambar 4.25. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I .....	166
Gambar 4.26. Rata-Rata Skor <i>Self-efficacy</i> Tiap Indikator Uji Coba I.....	169
Gambar 4.27. Hasil Angket <i>Self-efficacy</i> Siswa Uji Coba I.....	171
Gambar 4.28. Tingkat Kemampuan Komunikasi Matematis Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba II .....	179
Gambar 4.29. Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa pada Uji Coba II .....	180
Gambar 4.30. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II.....	182
Gambar 4.31. Rata-Rata Skor <i>Self-efficacy</i> Tiap Dimensi Uji Coba I.....	185
Gambar 4.32. Hasil Angket <i>Self-efficacy</i> Siswa Uji Coba II.....	187
Gambar 4.33. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1a Uji Coba I .....	189
Gambar 4.34. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2a Uji Coba I .....	189
Gambar 4.35. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3a Uji Coba I .....	189
Gambar 4.36. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4a Uji Coba I .....	189
Gambar 4.37. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5a Uji Coba I .....	190
Gambar 4.38. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1b Uji Coba I .....	191
Gambar 4.39. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2b Uji Coba I .....	191

Gambar 4.40. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3b	
Uji Coba I .....	191
Gambar 4.41. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4b	
Uji Coba I .....	192
Gambar 4.42. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5b	
Uji Coba I .....	192
Gambar 4.43. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1c	
Uji Coba I .....	193
Gambar 4.44. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2c	
Uji Coba I .....	194
Gambar 4.45. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3c	
Uji Coba I .....	194
Gambar 4.46. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4c	
Uji Coba I .....	194
Gambar 4.47. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5c	
Uji Coba I .....	195
Gambar 4.48. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1a	
Uji Coba II .....	196
Gambar 4.49. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2a	
Uji Coba II .....	196
Gambar 4.50. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3a	
Uji Coba II .....	196
Gambar 4.51. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4a	
Uji Coba II .....	197
Gambar 4.52. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5a	
Uji Coba II .....	197
Gambar 4.53. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1b	
Uji Coba II .....	198
Gambar 4.54. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2b	
Uji Coba II .....	198
Gambar 4.55. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3b	
Uji Coba II .....	199

Gambar 4.56. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4b	
Uji Coba II.....	199
Gambar 4.57. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5b	
Uji Coba II.....	199
Gambar 4.58. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 1c	
Uji Coba II.....	201
Gambar 4.59. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 2c	
Uji Coba II.....	201
Gambar 4.60. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 3c	
Uji Coba II.....	201
Gambar 4.61. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 4c	
Uji Coba II.....	202
Gambar 4.62. Contoh Letak Kesalahan Jawaban Siswa Pada Butir Soal 5c	
Uji Coba II.....	202

