

DAFTAR GAMBAR

	Hal
1.1 Hasil Observasi Jawaban Siswa	5
1.2 Hasil Observasi Jawaban Siswa	10
2.1 Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah	41
3.1 Tahapan Alur Kerja Penelitian.....	80
4.1 Diagram Jumlah Sampel, Mean dan Standar Deviasi Data KAM Kelompok Eksperimen dan Kontrol	86
4.2 Diagram Jumlah Sampel, Mean dan Standar Deviasi Data KAM.....	87
4.3 Diagram Sebaran Sampel Penelitian.....	91
4.4 Diagram Mean Data KAM Kelompok Siswa Kemampuan Tinggi, Sedang dan Rendah Kelompok Eksperimen dan Kontrol	91
4.5 Diagram Standart Deviasi Data KAM Kelompok Siswa Kemampuan Tinggi, Sedang dan Rendah Kelompok Eksperimen dan Kontrol	91
4.6 Diagram Rerata dan Standar Deviasi Gain Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran	93
4.7 Diagram Rerata dan Standar Deviasi Gain Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran	93
4.8 Diagram Rerata Gain Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran dan Kemampuan Matematika Siswa	94
4.9 Diagram Rerata Gain Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa dan Faktor Pembelajaran.....	94
4.10 Selisih Rerata Gain Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Antara Pembelajaran PBM dan PMK Berdasarkan Faktor Kemampuan Matematika Siswa	94
4.11 Diagram Interaksi Antara Faktor Pembelajaran dan Kemampuan Matematika Siswa Terhadap Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematika Siswa.....	99
4.12 Diagram Rerata Pretes Kemampuan Penalaran Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran.....	101
4.13 Diagram Rerata Postes Kemampuan Penalaran Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran.....	102
4.14 Diagram Rerata Gain Kemampuan Penalaran Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran	102
4.15 Diagram Rerata Pretes, Postes dan Gain Kemampuan Penalaran Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran.....	102
4.16 Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM.....	107
4.17 Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	108
4.18 Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM.....	109

4.19	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	101
4.20	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM	112
4.21	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	112
4.22	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 4 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM.....	114
4.23	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 4 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	114
4.24	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 5 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM	116
4.25	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Penalaran Matematika Butir Soal Nomor 5 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	116
4.26	Diagram Rerata dan Standar Deviasi Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran ..	117
4.27	Diagram Rerata dan Standar Deviasi Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran	118
4.28	Diagram Rerata Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Berdasarkan Faktor Pembelajaran dan Kemampuan Matematika Siswa	118
4.29	Diagram Rerata Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa dan Faktor Pembelajaran.....	119
4.30	Selisih Rerata Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Antara Pembelajaran PBM dan PMK Berdasarkan Faktor Kemampuan Matematika Siswa.....	124
4.31	Diagram Interaksi Antara Faktor Pembelajaran dan Kemampuan Matematika Siswa Terhadap Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa	126
4.32	Diagram Rerata Pretes Kemampuan Komunikasi Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran	126
4.33	Diagram Rerata Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran	126
4.34	Diagram Rerata Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran.....	126
4.35	Diagram Rerata Pretes, Postes dan Gain Kemampuan Komunikasi Matematika Berdasarkan Faktor Pembelajaran.....	127
4.36	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran	

	dengan PBM.....	131
4.37	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	132
4.38.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM.....	134
4.39.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	135
4.40.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PBM.....	137
4.41.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Komunikasi Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran dengan PMK	138
4.42	Rata-Rata Kemampuan Guru Selama Proses Pembelajaran dengan Menggunakan PBM setiap Pertemuan	142
4.43	Rata-Rata Aktivitas Siswa Selama Proses Pembelajaran dengan Menggunakan PBM setiap Pertemuan	142
4.44	Rata-Rata Kemampuan Guru Selama Proses Pembelajaran dengan Menggunakan PMK setiap Pertemuan	145
4.45	Rata-Rata Aktivitas Siswa Selama Proses Pembelajaran dengan Menggunakan PBM setiap Pertemuan	145