

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1.1. Hasil Jawaban Siswa Pada Tes Awal Untuk Pemecahan Masalah .....	6
Gambar 1.2. Hasil Jawaban Siswa Untuk Kemampuan Pemecahan Masalah .....	6
Gambar 3.1. Tahapan Alur Penelitian.....	110
Gambar 4.1. Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi KAM.....	116
Gambar 4.2. Diagram Rata-rata dan Setiap Kategori KAM.....	118
Gambar 4.3. Diagram Sebaran Sampel Penelitian.....	121
Gambar 4.4. Diagram Rerata dan Standar Deviasi Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Berdasarkan Model Pembelajaran.....	124
Gambar 4.5. Diagram Rerata Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Model dan KAM Siswa.....	125
Gambar 4.6. Diagram Rerata Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Model dan KAM Siswa.....	125
Gambar 4.7. Diagram Selisih Rerata Gain Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan KAM Siswa dan Model..	126
Gambar 4.8. Interaksi Antara Model dengan KAM Siswa Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika.	134
Gambar 4.9. Diagram Rerata Gain Kemandirian Belajar Siswa Berdasarkan Model .....	135
Gambar 4.10. Diagram Rerata Gain Kemandirian Belajar Siswa Berdasarkan Model dan KAM Siswa.....	135
Gambar 4.11. Diagram Rerata Gain Kemandirian Belajar Siswa Berdasarkan Model dan KAM Siswa.....	136
Gambar 4.12. Diagram Selisih Rerata Gain Kemandirian Belajar Siswa Berdasarkan KAM Siswa dan Model.....	136
Gambar 4.13. Interaksi Antara Model dengan KAM Siswa Terhadap Peningkatan Kemandirian Belajar Siswa .....	144
Gambar 4.14. Diagram Rata-rata Pretes Setiap Item Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa yang Diberi Model PBL Berbantuan Peta Konsep dan Pembelajaran Konvensional .....	146
Gambar 4.15. Diagram Rata-rata Postes Setiap Item Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa yang Diberi Model PBL Berbantuan Peta Konsep dan Pembelajaran Konvensional .....	147
Gambar 4.16. Diagram Rata-rata Gain Setiap Item Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa yang Diberi Model PBL Berbantuan Peta Konsep dan Pembelajaran Konvensional .....	147
Gambar 4.17. Diagram Rata-rata Butir Soal Nomor 1 Berdasarkan KAM	

	Siswa dan Model .....	151
Gambar 4.18.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran PBL Berbantuan Peta Konsep .....	152
Gambar 4.19.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 1 Siswa yang Diberi Pembelajaran Konvensional.....	153
Gambar 4.20.	Diagram Rata-rata Butir Soal Nomor 2 Berdasarkan KAM Siswa dan Model.....	157
Gambar 4.21.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran PBL Berbantuan Peta Konsep .....	158
Gambar 4.22.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 2 Siswa yang Diberi Pembelajaran Konvensional.....	158
Gambar 4.23.	Diagram Rata-rata Butir Soal Nomor 3 Berdasarkan KAM Siswa dan Model.....	162
Gambar 4.24.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran PBL Berbantuan Peta Konsep.....	163
Gambar 4.25.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 3 Siswa yang Diberi Pembelajaran Konvensional.....	164
Gambar 4.26.	Diagram Rata-rata Butir Soal Nomor 4 Berdasarkan KAM Siswa dan Model .....	168
Gambar 4.27.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 4 Siswa yang Diberi Pembelajaran PBL Berbantuan Peta Konsep .....	169
Gambar 4.28.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 4 Siswa yang Diberi Pembelajaran Konvensional.....	169
Gambar 4.29.	Diagram Rata-rata Butir Soal Nomor 5 Berdasarkan KAM Siswa dan Model.....	173
Gambar 4.30.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 5 Siswa yang Diberi Pembelajaran PBL Berbantuan Peta Konsep.....	174
Gambar 4.31.	Ragam Jawaban Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Butir Soal Nomor 5 Siswa yang Diberi Pembelajaran Konvensional.....	175