

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1.1 Proses Jawaban Metakognisi Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematis	15
1.2 Proses Jawaban Siswa Pada Soal Pemecahan Masalah Matematis	17
3.1 Rancangan Penelitian.....	80
4.1 (a) dan (b) Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Berkemampuan Tinggi	110
4.2 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengembangkan Rencana Penyelesaian Masalah	112
4.3 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Memonitor Penyelesaian Masalah.....	113
4.4 Jawaban Metakognisi Siswa Indiktor Evaluasi Penyelesaian Masalah	114
4.5 (a) dan (b) Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Berkemampuan Sedang	116
4.6 (a) dan (b) Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengembangkan Rencana Penyelesaian Masalah	117
4.7 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Memonitor Penyelesaian Masalah.....	119
4.8 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengevaluasi Tindakan Penyelesaian Masalah	120
4.9 (a) dan (b) Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Berkemampuan Rendah.....	122
4.10 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengembangkan Rencana Penyelesaian	124
4.11 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Memonitor Penyelesaian Masalah.....	125
4.12 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengevaluasi Tindakan Penyelesaian Masalah	126
4.13 (a) dan (b) Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dengan Banyak Kesalahan	128
4.14 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengembangkan Rencana Penyelesaian	130
4.15 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Memonitor Penyelesaian Masalah.....	131
4.16 Jawaban Metakognisi Siswa Indiktor Mengevaluasi Tindakan Penyelesaian Masalah	132
4.17 Jawaban Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dengan Jawaban Unik.....	134
4.18 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengembangkan Rencana Penyelesaian Masalah	135
4.19 Jawaban Metakognisi Siswa Indiktor Memonitor Penyelesaian Masalah.....	137
4.20 Jawaban Metakognisi Siswa Indikator Mengevaluasi Tindakan Penyelesaian Masalah	138