

DAFTAR GAMBAR

| | | Hal |
|--------------|--|-----|
| Gambar 1.1. | Jawaban Soal Koneksi Matematis Oleh Salah Seorang Siswa | 4 |
| Gambar 1.2. | Jawaban Soal Komunikasi Matematis Oleh Salah Seorang Siswa | 7 |
| Gambar 3.1. | Tahapan Alur Kerja | 55 |
| Gambar 4.1. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data KAM Siswa. .. | 92 |
| Gambar 4.2. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data <i>Pretest</i> Kemampuan Koneksi Matematis Siswa..... | 96 |
| Gambar 4.3. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data <i>Posttest</i> Kemampuan Koneksi Matematis Siswa..... | 97 |
| Gambar 4.4. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data Indeks N-Gain Kemampuan Koneksi Matematis Siswa. | 99 |
| Gambar 4.5. | Diagram Rata-rata Data Indeks N-Gain Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Setiap Indikator. | 100 |
| Gambar 4.6. | Diagram Rata-rata Data Indeks N-Gain Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Berdasarkan KAM..... | 101 |
| Gambar 4.7. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data <i>Pretest</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa. | 103 |
| Gambar 4.8. | Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data <i>Posttest</i> Kemampuan Koneksi Matematis Siswa..... | 105 |
| Gambar 4.9. | Grafik Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Berdasarkan Pendekatan Pembelajaran dan KAM. | 111 |
| Gambar 4.10. | Grafik Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Berdasarkan Pendekatan Pembelajaran dan KAM..... | 112 |