

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1.1 Hasil Pekerjaan Siswa yang Berhubungan dengan Kemampuan Berpikir Kritis.....	5
2.1 Tampilan <i>Workspace Cyberlink Power Director</i>	37
3.1 Rangkuman Alur Penelitian	83
4.1 Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data KAM Siswa	85
4.2 Diagram Data <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Berdasarkan Pembelajaran	87
4.3 Diagram Data Skala Disposisi Matematis Siswa Sebelum Diberi Perlakuan.....	88
4.4 Diagram Data <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Berdasarkan Pembelajaran	89
4.5 Diagram Data Skala Disposisi Matematis Siswa Setelah Diberi Perlakuan.....	91
4.6 Diagram Data Indeks <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa	92
4.7 Diagram Rata-rata Data Indeks <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Setiap Indikator	93
4.8 Diagram Rata-rata Data Indeks <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Berdasarkan KAM.....	94
4.9 Diagram Rata-rata dan Standar Deviasi Data Indeks <i>N-Gain</i> Disposisi Matematis Siswa.....	95
4.10 Diagram Rata-rata Data Indeks <i>N-Gain</i> Disposisi Matematis Siswa Setiap Indikator	96
4.11 Diagram Rata-rata Data Indeks <i>N-Gain</i> Disposisi Matematis Siswa Berdasarkan KAM	98
4.12 Grafik Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa berdasarkan model Pembelajaran dan KAM.....	101
4.13 Grafik Peningkatan Kemampuan Disposisi Matematis Siswa Berdasarkan Model Pembelajaran dan KAM.....	102