

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
Gambar 1.1	Guru yang Masih Menggunakan Metode Ceramah Saat Pembelajaran.....	7
Gambar 1.2	Salah Satu Soal Mengukur Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa	14
Gambar 1.3	Contoh Hasil Kerja Siswa	15
Gambar 2.1	Tampilan Layar Kerja <i>Geogebra</i>	33
Gambar 2.2	Proses Kreativitas.....	61
Gambar 3.1	Bagan Pengembangan Media Pembelajaran Model 4-D.....	85
Gambar 3.2	Peta Konsep Persamaan Lingkaran.....	88
Gambar 4.1	Peta Konsep untuk Materi Persamaan Lingkaran	123
Gambar 4.2	Tampilan Media Pembelajaran	129
Gambar 4.3	Tampilan Buku Guru.....	131
Gambar 4.4	Tampilan Buku Siswa	133
Gambar 4.5	Tampilan Lembar Kerja Kelompok (LKK)	134
Gambar 4.6	Media Pembelajaran Matematika Sebelum Direvisi.....	149
Gambar 4.7	Media Pembelajaran Matematika Setelah Direvisi.....	149
Gambar 4.8	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba I pada Setiap Pertemuan.....	157
Gambar 4.9	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba I pada Setiap Perangkat.....	157
Gambar 4.10	Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba I.....	161
Gambar 4.11	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Uji Coba I.....	162
Gambar 4.12	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Uji Coba I.....	164
Gambar 4.13	Media Pembelajaran Matematika Sebelum Direvisi.....	167
Gambar 4.14	Media Pembelajaran Matematika Setelah Direvisi	168
Gambar 4.15	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba II pada Setiap Pertemuan.....	175
Gambar 4.16	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba II pada Setiap Perangkat.....	175
Gambar 4.17	Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba II.....	179
Gambar 4.18	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Uji Coba II.....	180
Gambar 4.19	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Uji Coba II.....	182
Gambar 4.20	Peningkatan Nilai Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa untuk Setiap Indikator pada Uji Coba I.....	186
Gambar 4.21	Peningkatan Nilai Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa untuk Setiap Indikator pada Uji Coba II.....	186
Gambar 4.22	Peningkatan Nilai Postes Kemampuan Berpikir Kreatif.....	187
Gambar 4.23	Rata-rata Skor Disposisi Matematis Siswa Uji Coba I dan Uji Coba II.....	188