

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1.	Analisis Jawaban Siswa.....	7
Gambar 2.1.	Hubungan Kelompok Asal dan Kelompok Ahli dalam Pembelajaran Kooperatif tipe Jigsaw	54
Gambar 2.2.	Skema Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	58
Gambar 2.3.	Skema Tahap Tahap Pendefinisian (Define).....	77
Gambar 2.4.	Tahap Perancangan (Design)	78
Gambar 2.5.	Tahap Pengembangan (Develop)	79
Gambar 2.6.	Tahap Penyebaran (<i>Disseminate</i>).....	80
Gambar 3.1.	Diagram Alur Modifikasi Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model 4-D	105
Gambar 4.1.	Peta Analisis Materi Pembelajaran Persamaan dan Pertidaksamaan Linier	148
Gambar 4.2.	Hasil Rata-rata <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Uji Coba Lapangan	180
Gambar 4.3.	Hasil Rata-rata <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Keterampilan Sosial Siswa pada Uji Coba Lapangan	183
Gambar 4.4.	Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa pada Uji Coba Lapangan	190
Gambar 4.5.	Peningkatan Keterampilan Sosial Siswa pada Uji Coba Lapangan	192
Gambar 4.6.	Grafik Rata-Rata Setiap Aspek Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Uji Coba Lapangan	194
Gambar 4.7.	Grafik Rata-Rata Setiap Aspek Keterampilan Sosial pada Uji Coba Lapangan	196