

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
<b>Gambar 1.1</b> Hasil Kerja Siswa Dengan KAM Kemampuan Pemecahan Masalah ...	22
<b>Gambar 1.2</b> Klasifikasi Kemampuan Pemecahan Masalah .....	12
<b>Gambar 3.1</b> Model Pengembangan <i>Dick and Carrey</i> .....	109
<b>Gambar 3.2</b> Model Pengembangan PPSI.....	110
<b>Gambar 3.3</b> Model Pengembangan <i>KEMP</i> .....	112
<b>Gambar 3.4</b> Model Pengembangan <i>ASSURE</i> .....	113
<b>Gambar 3.5</b> Model Pengembangan <i>4D</i> .....	115
<b>Gambar 3.6</b> Model Pengembangan <i>ADDIE</i> .....	116
<b>Gambar 4.1</b> Peta Konsep Sistem Persamaan Linear Dua Variabel .....	204
<b>Gambar 4.2</b> Hasil rata-rata pre-test dan post test kemampuan pemecahan masalah matematis pada uji coba I .....	225
<b>Gambar 4.3</b> Hasil Ketuntasan Klasikal Ketuntasan Belajar siswa pada uji coba I ..	225
<b>Gambar 4.4</b> Hasil rata-rata Kelas pre test dan post test kemampuan pemecahan masalah siswa pada uji coba II.....	245
<b>Gambar 4.5</b> Hasil Ketuntasan Klasikal Belajar siswa pada uji coba II .....	245