

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Jawaban Tes Awal	4
Gambar 1.2 Jawaban Tes Awal	4
Gambar 2.1 Denah Letak Benda	28
Gambar 2.2 Koordinat Letak Benda	29
Gambar 2.3 Posisi titik-titik pada kartesius	30
Gambar 2.4 Kuadran Kartesius	31
Gambar 2.5 Denah Perkemahan dalam bidang koordinat	31
Gambar 2.6 Garis-garis pada bidang korrdinat	33
Gambar 2.7 Icon menggambar titik	34
Gambar 2.10 Icon Pada Toolbar	35
Gambar 2.11 Titik A(3,4)	35
Gambar 2.12 Mengetik Perintah Pada Bila masukan	36
Gambar 2.13 Tampilan Titik A=(3,4)	36
Gambar 2.14 Icon untuk membuat ruas garis,sinar,dan garis	37
Gambar 2.15 Icon membuat ruas garis	37
Gambar 2.16 Ruas garis titik (1, 0) dan (3, 3)	37
Gambar 2.17 Perintah pada bilah masukan untuk ruas garis [A,B]	38
Gambar 2.18 Tampilan ruas garis [A,B]	38
Gambar 3.1 Siklus Penelitian Tindakan Kelas	47
Gambar 4.1 Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Tes Awal	64
Gambar 4.2 Deskripsi Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Tes Awal	65
Gambar 4.3 Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Siklus I	74
Gambar 4.4 Deskripsi Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Siklus I	75
Gambar 4.5 Diagram Tingkat Kemampuan Pemecahan Siswa Perkelompok	80
Gambar 4.6 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 1 Siklus I	81
Gambar 4.7 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 2 Siklus I	82
Gambar 4.8 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 3 Siklus I	82
Gambar 4.9 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 4 Siklus I	83
Gambar 4.10 Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa II	97
Gambar 4.11 Deskripsi Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis II	98
Gambar 4.12 Diagram Tingkat Kemampuan Pemecahan Siswa Perkelompok	103
Gambar 4.13 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 1 Siklus II	104
Gambar 4.14 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 2 Siklus II	105
Gambar 4.15 Proses Jawaban Siswa butir Nomor 3 Siklus II	106
Gambar 4.16 Grafik Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah	110