

## DAFTAR GAMBAR

		<b>Halaman</b>
Gambar 2.1	Grafik Hasil Perpaduan Lintasan Pada Sumbu X Dan Y	27
Gambar 2.2	Gambar Dua Benda Bergerak dari Ketinggian yang Sama	28
Gambar 2.3	Persamaan Gerak Parabola	28
Gambar 3.1	Bagan Alir Penelitian	38
Gambar 4.1	Tampilan Open Existing GUI	53
Gambar 4.2	Tampilan Awal Program Matlab	54
Gambar 4.3	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Besar Sudut	54
Gambar 4.4	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Kecepatan Awal	55
Gambar 4.5	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Besar Sudut dan Kecepatan Awal	55
Gambar 4.6	Tampilan Open Existing GUI	56
Gambar 4.7	Tampilan Awal Program Matlab	57
Gambar 4.8	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Besar Sudut	57
Gambar 4.9	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Kecepatan Awal	58
Gambar 4.10	Tampilan Awal Matlab untuk Variasi Besar Sudut dan Kecepatan Awal	58
Gambar 4.11	Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	60
Gambar 4.12	Diagram Batang Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	61
Gambar 4.13	Diagram Batang Perkembangan Aktivitas Siswa	62