

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Efek Model Pembelajaran Scintific Inquiry.....	15
Gambar 2.2. Orang Bergerak Terhadap Pohon.....	30
Gambar 2.3. Lintasan Yang ditempuh Pejalan Kaki.....	31
Gambar 2.4. Kereta Api Bergerak Di Rel.....	33
Gambar 2.5. Grafik Hubungan Kecepatan Terhadap Waktu (GLB)	33
Gambar 2.6. Grafik Hubungan jarak Terhadap Waktu (GLB)	34
Gambar 2.7. Grafik Hubungan antara $v - t$ pada GLBB.....	35
Gambar 2.8. Grafik Hubungan s, v, a terhadap t pada GLBB	36
Gambar 2.9. Ticker Timer.....	36
Gambar 2.10. Hasil Ketikan Ticker Timer untuk GLB.....	37
Gambar 2.11. Hasil Ketikan Ticker Timer Pada GLBB di percepat	37
Gambar 2.12. Hasil Ketikan Ticker Timer pada GLBB diperlambat	37
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian.....	50
Gambar 4.1 Hasil Pretes Capaian Tiap Indikator KPS	61
Gambar 4.2 Histogram Normalitas Pretes Kelas Eksperimen	63
Gambar 4.3 Histogram Normalitas Pretes Kelas Kontrol.....	63
Gambar 4.4 Hasil Pretes Capaian Tiap Indikator KBK.....	66
Gambar 4.5 Histogram Normalitas Pretes Kelas Eksperimen	68
Gambar 4.6 Histogram Normalitas Pretes Kelas Kontrol.....	68
Gambar 4.7 Hasil Data Observasi Keterampilan Proses Sains.....	71
Gambar 4.8 Hasil Postes Capaian Tiap Indikator KPS.....	72
Gambar 4.9 Histogram Normalitas Postes Kelas Eksperimen.....	74
Gambar 4.10 Histogram Normalitas Postest Kelas Kontrol	74
Gambar 4.11 Hubungan nilai rata-rata pretes dan postes KPS terhadap model pembelajaran.....	75
Gambar 4.12 Hasil Postes Capaian Tiap Indikator KBK.....	78
Gambar 4.13 Histogram Normalitas Postes Kelas Eksperimen.....	79
Gambar 4.14 Histogram Normalitas Postes Kelas Kontrol	80
Gambar 4.15 Hubungan nilai rata-rata pretes dan postes KBK terhadap model pembelajaran.....	81