

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Mobil dan Sepeda Menabrak Mobil.....	25
Gambar 2.2. Latihan Menembak	25
Gambar 2.3. Menendang Bola	27
Gambar 2.4. Bola bergerak	27
Gambar 2.5. Dua buah benda bertumbukan.....	28
Gambar 2.6. Udara Dipompakan Kedalam Roket	30
Gambar 2.7. Roket Bergerak Tepat Saat Katup Terbuka	30
Gambar 2.8. Air Tersembur Keluar dari dalam roket.....	30
Gambar 2.9. Bola Jatuh Bebas	31
Gambar 2.10. Bola Jatuh Bebas	32
Gambar 2.11. Peristiwa Tabrakan.....	33
Gambar 3.1. Skema Rancangan Penelitian	34
Gambar 4.1. Grafik q-q Plot Normalitas Pretest KPS eksperimen	49
Gambar 4.2. Grafik q-q Plot Normalitas Pretest KPS kontrol	49
Gambar 4.3. Grafik q-q Plot Normalitas Pretest PK eksperimen ..	49
Gambar 4.4. Grafik q-q Plot Normalitas Pretest PK kontrol	49
Gambar 4.5. Grafik q-q Plot Normalitas Postest KPS eksperimen	53
Gambar 4.6. Grafik q-q Plot Normalitas Postest KPS kontrol	54
Gambar 4.7. Grafik q-q Plot Normalitas Postest PK eksperimen..	54
Gambar 4.8. Grafik q-q Plot Normalitas Postest PK kontrol.....	55
Gambar 4.9. Grafik Diagram Batang Peningkatan N-Gain PK	56
Gambar 4.10. Grafik Diagram Batang Peningkatan N-Gain KPS .	57
Gambar 4.11. Grafik q-q Plot Uji Korelasi KPS dan PK.....	59