

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Struktur Pengajaran Melakukan Perubahan Konsep	15
Gambar 2.2. Contoh Model Perubahan Konsep	18
Gambar 2.3. Skema Model Mengajar Perubahan Konsep	24
Gambar 2.6.1.1 Model Atom Thomson	29
Gambar 2.6.1.2 Model Atom Rutherford	30
Gambar 2.6.1.3 Model Atom Bohr	31
Gambar 2.6.1.4 Model atom mekanika kuantum	32
Gambar 2.6.4.1 Kulit Atom	35
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian	42
Gambar 4.1. Peningkatan Hasil Belajar Siswa yang Diberi Perlakuan Model Pembelajaran M3PK dan Konvensional	51
Gambar 4.2. Grafik Persentase Gain Ternormalisasi Kelas M3PK	54
Gambar 4.3. Grafik Persentase Gain Ternormalisasi Kelas Konvensional	55
Gambar 4.4. Grafik Rata – rata Gain Kelas Eksperimen	57
Gambar 4.5. Grafik Rata – rata Gain Kelas Kontrol	57
Gambar 4.6. Grafik Perbandingan Rata – rata Gain Kelas Eksperimen dan Kontrol	58