

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Asas utama model <i>Quantum Teaching</i>	12
Gambar 2.2 Teori atom Bohr	23
Gambar 2.3 bilangan Kuantum utama(n)	25
Gambar 2.4 Bilangan Kuantum Azimuth (l)	25
Gambar 2.5 Diagram Curah Hujan	28
Gambar 2.6 Penyingkatan Pada penulisan subkulit	30
Gambar 2.7 bentuk-bentuk Orbital	31
Gambar 2.8 Bentuk Orbital s	32
Gambar 2.9 Bentuk Orbital s pada kulit yang berbeda	32
Gambar 2.10 Bentuk-bentuk orbital PX, PY, PZ	33
Gambar 2.11 Bentuk orbital p	34
Gambar 3.1 Rancangan Pretest-Posttest Control Group Design	37
Gambar 3.2 Skema Prosedur Penelitian	45
Gambar 4.1 Hasil Belajar	52