

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Hasil yang diperoleh pelajar dari <i>Cooperative learning</i>	14
Gambar 2.2. Kerucut Pengalaman Edgar Dale	22
Gambar 2.3. Contoh Media <i>Mind Mapping</i>	28
Gambar 2.4. Tekanan hidrostatis pada bejana	30
Gambar 2.5. Menentukan massa jenis zat cair dengan menggunakan pipa U	31
Gambar 2.6. (a) Manometer pipa terbuka	32
Gambar 2.6. (b) barometer untuk mengukur tekanan atmosfer	33
Gambar 2.7. Alat ukur tekanan ban	34
Gambar 2.8. Penekan Hidrolik	35
Gambar 2.9. (a) Jarum yang terapung di atas air akibat tegangan permukaan	39
Gambar 2.9. (b) Klip yang terapung di atas air akibat tegangan permukaan	39
Gambar 2.9. (c) Nyamuk yang terapung di atas air akibat tegangan permukaan	39
Gambar 2.10. Alat sederhana untuk memperlihatkan tegangan permukaan	39
Gambar 3.1. Diagram Alir Desain Penelitian	47
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	57
Gambar 4.3. Perkembangan Aktivitas Belajar Siswa di Kelas Eksperimen	61