

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Perbedaan Larutan, Koloid, dan Suspensi pada tampilan aplikasi <i>Macromedia Flash</i>	22
Gambar 2.2. Endapan pasir yang dicampur air merupakan contoh suspensi	23
Gambar 2.3. Susu merupakan salah satu contoh koloid	25
Gambar 2.4. Hamburan cahaya oleh asap merupakan contoh efek Tyndall	27
Gambar 2.5. Animasi gerak Brown pada tampilan aplikasi <i>Macromedia Flash</i>	28
Gambar 2.6. Sol $\text{Fe}(\text{OH})_3$ yang mengadsorpsi ion H^+ pada tampilan aplikasi <i>Macromedia Flash</i>	29
Gambar 2.7. Agar-agar yang menggumpal jika didinginkan merupakan Salah satu contoh dari peristiwa koagulasi	30
Gambar 3.1. Skema Rancangan Penelitian	46
Gambar 4.1. Grafik Hasil Belajar Siswa	56
Gambar 4.2. Grafik Peningkatan Hasil Belajar Siswa	58
Gambar 4.3. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Memperhatikan Penjelasan Pendidik	64
Gambar 4.4. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Bertanya	65
Gambar 4.5. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Mengemukakan Pendapat	65
Gambar 4.6. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Antusias	66
Gambar 4.7. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Menulis Atau Mencatat	66
Gambar 4.8. Grafik Rata-Rata Keaktifan Siswa Untuk Aspek Mendengarkan Pendapat Teman	67
Gambar 4.9. Grafik Peningkatan Keaktifan Siswa	68