

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Struktur Tubuh <i>Amoeba</i>	16
Gambar 2.2. Struktur Tubuh <i>Flagellata (Mastigophora)</i>	17
Gambar 2.3. Struktur Tubuh <i>Paramecium</i>	17
Gambar 2.4. Struktur Tubuh <i>Plasmodium</i>	18
Gambar 2.5. Struktur Tubuh <i>Euglena</i>	19
Gambar 2.6. Morfologi <i>Navicula monilifera</i> (a) Tampak Samping dan (b) Tampak Atas	20
Gambar 2.7. Morfologi (a) <i>Pfiesteria</i> dan (b) <i>Noctiluca scintillans</i>	20
Gambar 2.8. Contoh Spesies <i>Chlorophyta</i> (a) <i>Hydrodictyon</i> (b) <i>Chlamydomonas</i> (c) <i>Volvox</i> (d) <i>Ulva</i> (e) <i>Ulothrix</i>	21
Gambar 2.9. Contoh Spesies <i>Phaeophyta</i> (a) <i>Sargassum nattans</i> (b) <i>Fucus vesiculocus</i> (c) <i>Hemanthalia elongata</i> (d) <i>Fucus serratus</i>	22
Gambar 2.10. Contoh Spesies <i>Rhodophyta</i>	22
Gambar 2.11. Contoh Spesies <i>Myxomycota</i> (a) <i>Diacea leukopodia</i> (b) <i>Plasmodium</i>	23
Gambar 2.12. Contoh Spesies <i>Acrasiomycota (Tubifera ferruginosa)</i>	24
Gambar 2.13. Contoh Spesies <i>Oomycota</i> (a) <i>Dictyostelium discoideum</i> (b) <i>Saproglenia sp</i> (c) <i>Phsarium polycephalum</i> (d) <i>Phytophthora infestan</i>	25
Gambar 4.1. Grafik Penafsiran Tingkat Kecenderungan Skor Tes Pengetahuan Siswa pada Materi Protista	42
Gambar 4.2. Penafsiran Tingkat Kecenderungan Skor Tes Pengetahuan Siswa pada Materi Protista	44
Gambar 4.3. Grafik Penafsiran Tingkat Kecenderungan Skor Angket Sikap Siswa pada Materi Protista	45
Gambar 4.4. Grafik Persentase Sikap Siswa dalam Setiap Indikator Instrumen Sikap Materi Protista	47