

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Contoh kelas Agnatha (a) Ikan Lamprey mempunyai mulut penghisap dan (b) Hagfish	12
Gambar 2.2. (a) <i>Galeocerdo roryneri</i> (ikan cucut macan), (b) <i>Hypotremata</i> (ikan pari), (c) <i>Squalus sp</i> (ikan hiu)	13
Gambar 2.3. (a) ikan steur, (b) ikan baramudi ( <i>Neoceratodus forster</i> ), (c) ikan mas ( <i>Cyprinus carpio</i> )	15
Gambar 2.4. (a) Salamander cacing, (b) Salamander, (c) katak hijau besar ( <i>Rana macrodon</i> )	16
Gambar 2.5. (a) Kadal kebun ( <i>Mabuya multifasciata</i> ), (b) Kura-kura, (c) Buaya muara (d) <i>Triceratops</i>	18
Gambar 2.6. (a) burung merpati ( <i>Columba livia</i> ), (b) burung unta ( <i>Struthio camelus</i> )	19
Gambar 2.7. Contoh mammalia bertelur: Platipus ( <i>Ornithorhynchus anatinus</i> )	20
Gambar 2.8. Contoh mammalia berkantung	21
Gambar 2.9. Contoh mammalian berplasenta	23
Gambar 3.1. Siklus Penelitian Tindakan Kelas Model Arikunto	26
Gambar 4.1. Diagram perbandingan tingkat penguasaan siswa pada siklus I dan II	38
Gambar 4.2. Diagram perbandingan ketuntasan hasil belajar siswa pada siklus I dan II	40
Gambar 4.3. Diagram perbandingan kategori aktivitas keterampilan siswa pada siklus I dan II	41