

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Penggolongan Plankton	8
Tabel 2.2. Pigmen Fotosintesis Pada Beberapa Divisio Fitoplankton	10
Tabel 2.3. Beberapa Kelas Fitoplankton Yang Hidup Diperairan Laut	11
Tabel 2.4. Komposisi jenis vitamin yang terdapat dalam fitoplankton	12
Tabel 2.5. Pengklasifikasian Chrysophyta	17
Tabel 2.6. Pengaruh pH Terhadap Komunitas Biologi Perairan	22
Tabel 3.1. Alat dan Bahan	24
Tabel 3.2. Parameter Fisika-Kimia Perairan	25
Tabel 3.3. Kriteria Nilai Indeks Keanekaragaman	30
Tabel 3.4. Kriteria Nilai Indeks Keseragaman	30
Tabel 3.5. Kriteria Nilai Indeks Dominansi	31
Tabel 4.1 Hasil Pengukuran Faktor Fisika Kimia Perairan	32
Tabel 4.2. Data Pengamatan Fitoplankton Dan Hasil Analisis Kelimpahan, Keanekaragaman, Keseragaman Serta Dominansi Fitoplankton	39
Tabel 4.4. Indeks Keanekaragaman	41
Tabel 4.5. Kriteria Nilai Indeks Keseragaman	42
Tabel 4.6. Kriteria Nilai Indeks Dominansi	42