

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1. Daya toleransi bentos terhadap pencemaran bahan organik	6
Tabel 2.2. Faktor lingkungan perairan dan pengaruhnya terhadap hewan bentik	18
Tabel 2.3. Klasifikasi kualitas air berdasarkan nilai BOD ₅	22
Tabel 3.1. Pengambilan dan Pengidentifikasian	27
Tabel 3.2. Pengukuran Parameter Fisika-Kimia Perairan	28
Tabel 3.3. Indeks Keanekaragaman	31
Tabel 3.4. Kriteria Indeks Keanekaragaman	31
Tabel 3.5. Kriteria Indeks Keseragaman	32
Tabel 3.6. Kriteria Indeks Keseragaman	32
Tabel 4.1. Makrozoobentos yang tersampel di Aliran Sungai Babura	34
Tabel 4.2. Data Pengamatan Fitoplankton dan Hasil Analisis Kelimpahan, Keanekaragaman, Keseragaman, serta Dominansi Makrozoobentos	36
Tabel 4.3. Indeks Keanekaragaman pada aliran Sungai Babura	38
Tabel 4.4. Hubungan antara indeks Keanekaragaman Shannon-Wiener dengan derajat pencemaran perairan	39
Tabel 4.5. Indeks Keseragaman Pada Aliran Sungai Babura	40
Tabel 4.6. Hasil Pengukuran Faktor Fisika Kimia Perairan	41