

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Kekayaan jenis di Kawasan Air Terjun Oenesu secara umum tergolong kedalam kategori tinggi dengan indeks  $R= 4,09$ . Stasiun yang digunakan sebagai titik sampling memiliki nilai indeks kekayaan yang berbeda-beda, stasiun I tergolong kategori sedang dengan indeks  $R= 3,93$ , stasiun II tergolong kategori rendah dengan indeks  $R= 1,43$ , dan stasiun III tergolong kategori sedang, dengan indeks  $R= 2,95$ . Jumlah jenis kupu-kupu yang ditemukan di Kawasan Air Terjun Oenesu adalah 23 jenis, yang terbagi kedalam 4 famili yaitu Nymphalidae, Papilionidae, Pieridae dan Lycaenidae.

#### **5.2 Saran**

1. Pemerintah perlu melakukan perawatan dan perlindungan kawasan untuk kelestarian lingkungan dan ekosistem objek wisata Air Terjun Oenesu.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan rentan waktu yang lebih lama dan diharapkan memiliki cangkupan area yang lebih luas serta perhitungan indeks yang lebih lengkap agar dapat diketahui secara detail jenis-jenis kupu-kupu *Lepidoptera* yang lebih lengkap dalam rangka upaya konservasi.