

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di lapangan, diperoleh kesimpulan sebagai berikut.

1. Ditemukan 11 jenis raptor diurnal di Kawasan Taman Wisata Alam Kamojang yang terdiri dari 2 famili yaitu Accipitridae dan Falconidae, 4 diantaranya tidak teridentifikasi.
2. Pada tipe habitat hutan alam teramati Elang Jawa, Alap Jambul, Elang Brontok, Elang Hitam dan Elang Ular Bido. Pada tipe habitat hutan tanam teramati Elang Brontok, Elang Hitam, Elang Ular-Bido dan 2 raptor diurnal tidak teridentifikasi. Pada tipe habitat pertanian teramati Elang Brontok, Elang Hitam, Elang Ular-Bido, Elang Sikep Madu Asia, Alap Sapi dan 2 raptor diurnal tidak teridentifikasi. Raptor *unidentified* teramati pada tipe habitat hutan tanam dan pertanian.
3. Adapun aktivitas yang teramati selama penelitian adalah terbang (*soaring*, *gliding* dan *flapping*), bertengger, bersuara, makan dan agonistik. Aktivitas terbang, bertengger dan bersuara teramati pada berbagai tipe habitat. Sedangkan aktivitas makan hanya teramati pada tipe habitat hutan tanam dan pertanian kemudian aktivitas agonistik hanya teramati pada tipe habitat pertanian.

#### 5.2. Saran

1. Disarankan untuk melakukan penelitian lanjutan yaitu perhitungan populasi raptor diurnal di Kawasan Taman Wisata Alam Kamojang.
2. Disarankan untuk mengambil waktu penelitian ketika musim kemarau untuk lebih intens mendapatkan perjumpaan dengan raptor.