

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Penelitian menyimpulkan bahwa areal Kampus Universitas Kuningan merupakan habitat bagi 26 jenis burung. Jenis yang paling banyak dijumpai adalah burung gereja eresia (*Passer montanus*) dengan jumlah 116 individu. Penelitian ini juga memperoleh nilai keanekaragaman sebesar 2,766, nilai kemerataan sebesar 0,848, dan nilai dominansi sebesar 0,086. Nilai keanekaragaman burung tergolong sedang, nilai kemerataan tergolong stabil dan nilai dari dominansi tidak terdapat jenis yang mendominasi. Keanekaragaman jenis burung yang sedang juga menunjukkan bahwa kondisi keseimbangan ekosistem di areal Kampus Universitas Kuningan juga tergolong kategori sedang.

#### **B. Saran**

1. Untuk meningkatkan keanekaragaman jenis burung, perlu dilakukan pengelolaan habitat yang lebih baik, seperti penghijauan dan pengawetan lingkungan.
2. Pengawasan terhadap populasi burung Gereja Eresia dan jenis burung lainnya perlu dilakukan untuk memastikan bahwa tidak terjadi perubahan yang negatif pada populasi.
3. Kesadaran dan partisipasi masyarakat sekitar kampus dalam pelestarian burung dan lingkungan perlu ditingkatkan untuk mengurangi ancaman terhadap populasi burung dan memastikan keberlanjutan ekosistem.