

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian ini didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Di Pulau Sirandah dijumpai sebanyak 27 jenis yang tergolong ke dalam 20 famili dan 8 ordo. Dari total 243 individu yang ditemukan, jumlah individu yang paling banyak adalah *Todirhamphus chloris* dengan 43 individu. Sedangkan untuk ordo dengan jenis paling banyak ditemukan adalah Passeriformes dengan 17 jenis.
2. Kelimpahan relatif yang tertinggi adalah *Todirhamphus chloris* (19,03%), sementara yang terendah adalah *Ardea sumatrana*, *Ardea alba*, *Sturnus sturninus*, dan *Muscicapa dauurica latirostis* dengan angka 0,44%. Frekuensi kehadiran yang tertinggi juga adalah *Todirhamphus chloris* (88,9%), sementara yang terendah adalah *Ardea sumatrana*, *Ardea alba*, dan *Muscicapa dauurica latirostis* dengan angka 11,1%. Indeks keanekaragaman di Pulau Sirandah tergolong sedang dengan angka 2,67, indeks pemerataan di Pulau Sirandah juga tergolong tinggi dengan angka 0,86, sedangkan indeks

