

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan di kawasan Ekowisata Sungkai *Green Park* Kota Padang, dapat disimpulkan bahwa:

1. Komposisi jenis burung pada vegetasi kebun sebanyak 34 jenis, 27 jenis pada vegetasi semak, 29 jenis pada vegetasi tepi sungai, 32 jenis pada vegetasi sawah, dan 42 jenis pada vegetasi hutan. Terdapat perbedaan dalam komposisi jenis burung antara lima tipe vegetasi yang berbeda. Tipe vegetasi hutan mendukung keberagaman jenis burung yang lebih tinggi dibandingkan dengan tipe vegetasi semak yang mendukung komposisi jenis lebih terbatas.
2. Kawasan Ekowisata Sungkai *Green Park* Kota Padang memiliki komunitas burung dengan keanekaragaman sedang, penyebaran jenis yang seimbang, kekayaan jenis tergolong tinggi, dan tingkat kesamaan jenis yang tinggi antar tipe vegetasi yang berbeda.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, disarankan penelitian selanjutnya dapat melakukan kajian lebih lanjut terkait komposisi dan struktur *guild* pakan untuk mempelajari interaksi antara jenis burung dengan ekosistem dan respon burung terhadap perubahan lingkungan untuk melindungi burung dan habitatnya serta menjaga keberlanjutan ekosistem di kawasan Ekowisata Sungkai *Green Park* Kota Padang.