

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Jenis serangga pengunjung bunga yang ditemukan pada lokasi penelitian terdiri dari 5 ordo, 18 famili, 13 genus, dan 15 spesies. Ordo serangga pengunjung bunga yang paling dominan ditemukan pada ordo Coleoptera dengan 9 famili (*Coccinelidae*, *Curculionidae*, *Elatidae*, *lampyridae*, *Mycetophagidae*, *Omethidae*, *Phalacridae*, *Ripiphoridae*, *Scarabidae*). Indeks Keanekaragaman serangga pengunjung bunga tertinggi pada Nagari Koto Laweh dengan indeks keanekaragaman 2,3947 dan terendah ditemukan di Nagari Batagak dengan indeks keanekaragaman 1,7315.

B. Saran

Perlu dilakukan penelitian lanjutan tentang tingkat kunjungan serta peran musuh alami pada pertanaman monokultur di bunga wortel dengan membandingkan pertanaman organik dan konvensional.

