## BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

## F. Kesimpulan

- Kedua NKT dalam kawasan perkebunan kelapa sawit Solok Selatan dapat mendukung spesies karnivora kecil yang bersifat umum dijumpai hingga jarang dijumpai sehingga NKT sangat penting bagi eksistensi mamalia karnivora kecil.
- 2. Habitat yang sempit ataupun terfragmen dapat meningkatkan potensi tumpang-tindih spasial-temporal dan menimbulkan interaksi interspesifik dalam komunitas karnivora kecil di lanskap perkebunan kelapa sawit.
- 3. Pola distribusi mamalia karnivora kecil di Sumatera Barat terpusat pada kawasan hutan primer dan sekunder yang dapat mendukung keberadaan karnivora kecil dengan kekayaan spesies tinggi. Prediksi kawasan endemisitas karnivora kecil di Sumatera Barat lebih banyak berada diluar kawasan konservasi.

## G. Saran

- 1. Perlunya koneksi antara hutan terfragmen dengan hutan yang lebih luas terutama TNKS guna menekan kemungkinan keterisolasian maupun konflik interspesifik pada karnivora kecil. Keberadaan riparian dapat dimaksimalkan sebagai penghubung.
- 2. Perlunya edukasi terhadap masyarakat agar terhindar dari konflik satwa-manusia pada kawasan pertanian, perkebunan, bahkan pemukiman.

