

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Perilaku harian yang dilakukan oleh bunglon surai (*Bronchocelea jubata* Dumeril & Bibron, 1837) pada lokasi sayuran organik Kelurahan Karangrejo, Metro Utara terbagi menjadi 8 perilaku harian yaitu perilaku memakan serangga, perilaku *basking* (berjemur), perilaku berdiam diri, perilaku menoleh kanan kiri, perilaku melompat, perilaku bersembunyi, perilaku tidur dan perilaku berpindah.
2. Hasil penelitian terkait identifikasi perilaku harian bunglon surai (*Bronchocelea jubata* Dumeril & Bibron, 1837) dapat digunakan oleh peserta didik dan layak dijadikan sebagai sumber belajar biologi SMA kelas X pada materi ekosistem dalam bentuk brosur yang membahas perilaku harian dari hewan sebagai komponen biotik.

B. Saran

Saran yang dapat diberikan dalam penelitian ini adalah:

1. Bagi peneliti lainnya dapat melanjutkan dari penelitian yaitu dengan melakukan penelitian terkait dengan pengidentifikasian jenis serangga sebagai makanan kesukaan dari bunglon surai (*Bronchocelea jubata* Dumeril & Bibron, 1837) sehingga peneliti akan mengetahui jenis serangga apa saja dapat teratasi pada pertanian sayuran organik yang dikembangkan oleh para petani.
2. Bagi masyarakat terkhusus petani sayuran organik yang mana bunglon surai (*Bronchocelea jubata* Dumeril & Bibron, 1837) dapat dimanfaatkan sebagai biokontrol/pengendali hama serangga alami guna mengurangi kerugian hasil panen para petani sayuran organik.
3. Bagi peserta didik SMA kelas X dapat dimanfaatkan untuk mempelajari mata pelajaran biologi materi ekosistem pada indikator interaksi makhluk hidup dengan lingkungannya yang membahas pola perilaku harian bunglon surai (*Bronchocelea jubata* Dumeril & Bibron, 1837) sebagai komponen biotik dengan lingkungannya.