

BUKU KUMPULAN ABSTRAK

Xenodermus 2017 "Exploration and Conservation of Indonesian Herpetofauna Seminar 5th Indonesian Herpetological Congress"

Himpunan Mahasiswa Biologi Universitas Padjadjaran Perhimpunan Herpetologi Indonesia









VARIASI MORFOLOGI *Fejervaya cancrivora* (Gravenhorst, 1829) DI KOTA TASIKMALAYA

Vita Meylani1, Diana Hernawati2, Rinaldi Rizal Putra1, Diki M Chaidir3

- 1 Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi
- 2 Program pascasarjana Pendidikan Biologi Universitas Negeri Malang
- 3 Program Pascasarjana Universitas Kuningan

*Email:meylani.vita@yahoo.co.id

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengidnetifiaksi variasi morfologi *Fejervaya cancrivora* (Gravenhorst, 1829) di Kota Tasikmalaya. Penelitian dilakukan pada bulan April sampai Mei 2017. Pengambilan sampel dilakukan di Gunung Roay, Cilolohan, Tawang, Bojong, Tamansari, Kota Baru dengan metode survey dan koleksi langsug di lapangan, kemudian dilanjutkan di Laboratorium Zoologi Jurusan Pendidikan Biologi FKIP Universitas Siliwangi untuk pengukuran karakter morfometrik dan meristic. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *F. cancrivora* di Kota Tasikmalaya memiliki variasi morofmetrik yang cukup tinggi, perbedaan antara populasi yang berada di dataran tinggi dan dataran rendah juga cukup tinggi. Populasi dari Tamansari memiliki uluran yang lebih panjang pada jarak moncong sampai sampai mata (JoMM), jarak moncong sampai tympanum (JMoT), jarak hidung sampai tympanum (JHT) dan jarak hidung sampai mata (JHM) dibandingkan kelima populasi lainnya. Populasi *F. cancrivora* yang berada di dataran tinggi cenderung memiliki ukuran karakter kepala yang lebih panjang dibandingkan yang berada di dataran rendah, baik populasi jantan maupun betina.

Kata kunci: Morfometrik, Fejervarya cancrivora, Kota Tasikmalaya