

# **Inventarisasi Cicak Jari Lengkung (*Cyrtodactylus* Gray, 1827) Dari Dataran Rendah Sumatera Barat**

**Yunico Amardi**

## **ABSTRAK**

*Cyrtodactylus* merupakan salah satu genus dari Famili Gekkonidae yang umum dijumpai di daerah hutan. *Cyrtodactylus* memiliki spesies terbanyak dalam Famili Gekkonidae dengan ~250 spesies yang telah dideskripsikan. Corak dan ciri morfologis yang hampir sama antar spesies menjadikan pentingnya identifikasi jenis ini. Penelitian ini dilakukan di dataran rendah dikarenakan lokasi ini rentan terhadap kerusakan dan kelompok cicak merupakan hewan yang sensitif terhadap perubahan lingkungan. Tingginya tingkat ancaman terhadap hutan dataran rendah menyebabkan diperlukan upaya konservasi secara terus menerus.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kualitatif yang dilakukan di beberapa lokasi dataran rendah Sumatera Barat. Metode yang digunakan yaitu VES (*Visual Encounter Survey*). Setelah sampel diperoleh, dilakukan proses preservasi dan identifikasi.

Ditemukan total 34 individu yang terbagi kedalam 4 spesies yaitu, *Cyrtodactylus quadrivirgatus*, *Cyrtodactylus* cf. *psarops*, *Cyrtodactylus* cf. *semicinctus* dan *Cyrtodactylus* sp.. Karakteristik pembeda antara lain: ukuran tubuh, corak tubuh, tuberkel di lengan, jumlah dan posisi PCT, keberadaan sisik PM2, jumlah DTR, keberadaan PFP dan alur prekloakal.

Kata Kunci: *Cyrtodactylus*, Dataran Rendah, Sumatera Barat, VES