

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan mengetahui jenis-jenis Laba-laba (Araneae) pada Kawasan Cagar Alam Lembah Anai Kabupaten Tanah Datar, Sumatera Barat telah dilakukan dari April sampai Desember 2015 dengan menggunakan metode *Hand Collection*, *Sieving*, *Beating* dan *Sweeping*. Sebanyak 35 jenis laba-laba telah didapatkan yang tergolong kedalam 12 famili, 29 genera, dan 83 individu. Famili Araneidae memiliki jenis paling banyak (9 jenis dan 7 genera) diikuti dengan famili Oxyopidae (6 jenis dan 2 genera) dan famili Salticidae (5 jenis dan 5 genera).

Kata Kunci : Laba-laba, Araneae, Lembah Anai



ABSTRACT

The aim of this study was to know spiders species in Nature Reserve Lembah Anai, Tanah Datar, West Sumatra had been done on March until December 2015 by using *Hand Collection*, *Sieving*, *Beating* dan *Sweeping* methods.. A total of 35 spiders species that belonging to 12 families, 29 genera and 83 individuals was collected. Family with the highest number of species was found in Araneidae (9 species and 7 genera) followed by family Oxyopidae (6 species and 2 genera) and family Salticidae (5 species and 5 genera).

Keyword : Spiders, Araneae, Lembah Anai

