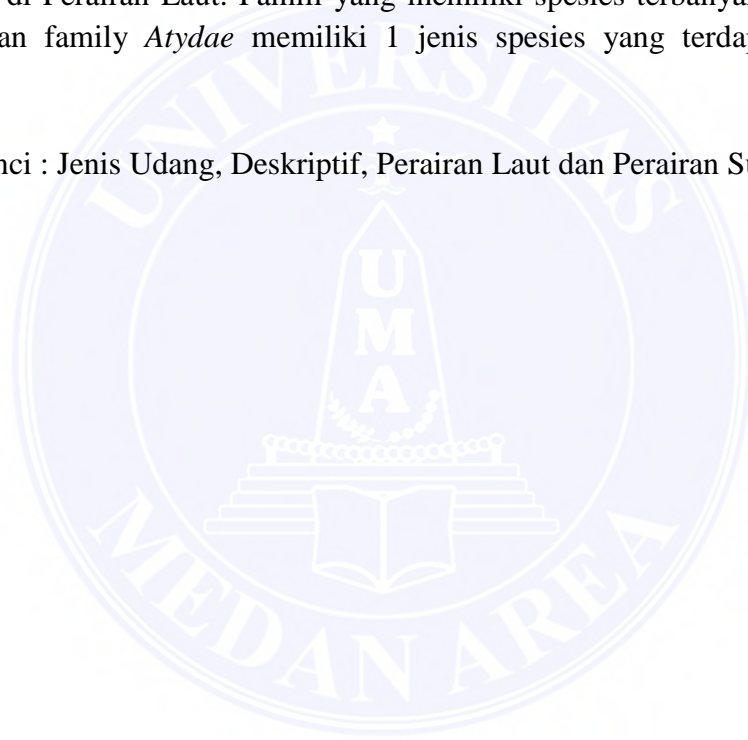


ABSTRAK

Penelitian tentang Inventarisasi jenis udang di Perairan Kampung Nipah Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai Sumatra Utara, bertujuan untuk mengetahui jenis-jenis udang di Perairan Kampung Nipah. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah Deskriptif dengan melakukan survey terhadap hasil tangkapan nelayan. Pengambilan data dilakukan dengan mengambil sampel udang hasil tangkapan nelayan di perairan laut Kampung Nipah dan di perairan sungai Kampung Nipah dilakukan penangkapan sendiri sampel udang. Hasil penelitian pada perairan Sungai dan perairan Laut Kampung Nipah di dapatkan 13 jenis yang tergolong dalam 4 famili. Famili yang memiliki spesies terbanyak adalah *Panaeidae*, sedangkan family *Squillidae* memiliki 1 jenis spesies yang terdapat di Perairan Laut. Famili yang memiliki spesies terbanyak *Palaemoidae*, sedangkan family *Atydae* memiliki 1 jenis spesies yang terdapat di Perairan Sungai.

Kata kunci : Jenis Udang, Deskriptif, Perairan Laut dan Perairan Sungai Kampung Nipah.



Abstract

Research on Inventory type of shrimp in the waters of Kampung Nipah Perbaungan Bedagai Serdang District of North Sumatra, aims to determine the types of shrimp. The method used in this research is descriptive by surveying the catch. Data collection was performed by a sample of shrimp fisherman catch sea and river waters Nipah home twon village it selp Nipah arrest shrimp sample. Results of research on the waters of the River and Sea waters found 13 species belonging to four families. The families that most species are Panaeidae, while families Squillidae has one endemic species in the waters of the Sea. The families that most species Palaemoidae, while families Atydae has one endemic species in the waters of the river.

Keywords: Type shrimp, Descriptive, Marine and Aquatic Aquatic Kampung Sungai Nipah.

