

ABSTRAK

KEANEKARAGAMAN DAN KELIMPAHAN *Pisces* FAMILY *Soleidae* DIKAWASAN PERAIRAN TELUK MENGKUDU SEBAGAI MODUL PEMBELAJARAN TAKSONOMI VERTEBRATA

Anggiani
71170515017
Anggiangi4857@gmail.com

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keanekaragaman dan kelimpahan pisces family *soleidae* di Perairan Teluk Mengkudu Kabupaten Serdang Bedagai Sebagai Modul pembelajaran Taksonomi Vertebrata yang mana pengambilan sampel berlokasi di pantai Sialang Buah dan Pantai Sentang.Sampel Penelitian ini adalah spesies *Pisces* dari family *Soleidae*. Pengambilan data dilakukan dengan metode kuantitatif.

Hasil Penelitian Menunjukan bahwa ditemukan pisces famili *soleidae* yang memiliki indeks keanekaragaman tertinggi bulan Agustus pada ikan Lidah (*Cynoglossus lingua*) sebanyak 0.3677 dan yang terendah sebanyak 0.3056 Pada bulan September . Sedangkan indeks keanekaragaman tertinggi pada spesies Ikan sebelah (*Pseudorhombus arsius*) Sebanyak 0.3506 pada bulan agustus dan indeks terendah pada bulan september sebanyak 0.3107.

Kelimpahan Ikan lidah (*Cynoglossus lingua*) tertinggi terdapat pada bulan agustus sebanyak 0.3804 dan kelimpahan terndah terdapat pada bulan september 0.1758. Sedangkan kelimpahan ikan sebelah (*Pseudorhombus arsius*) yang tertinggi terdapat pada bulan agustus 0.2610 dan kelimpahan terendah pada bulan september sebanyak 0.1829.

Keanekaragaman dan Kelimpahan Pisces famili *Soleidae* dapat menghasilkan modul Pembelajaran mata kuliah Taksonomi Vertebrata.

Kata kunci: Keanekaragaman , kelimpahan, *Soleidae*, Perairan Teluk Mengkudu,Modul Pembelajaran.

ABSTRACT

THE VARIETY AND THE ABUNDANCE OF PISCES FAMILY SOLEIDAE IN KAWASAN PERAIRAN TELUK MENGKUDU AS A TAKSONOMI VERTEBRATA MODUL LERARNING.

Anggiani

71170515017

Anggianggi4857@gmail.com

The purpose of this Research is to knowing the variety and the abundance or pisces family *Soleidae* on Perairan Teluk Mengkudu Kabupaten Serdang Bedagai as aTaksonomi Vertebrata Modul Learning .The sample is taking on Sialang Buah Beach and Sentang Beach. The sample of the Research is spesies pisces from family *Soleidae* with the Kuantitatif method.

The result of the Research is showing that found pisces family *Soleidae* with the higher variety on August at “ikan Lidah” (*Cynoglossus lingua*) wich contain 0.3677 and the lowest is 0.3056 on September. While the highor variety indeks on spesies “ikan Sebelah” (*Pseudorhombus arsius*) wich 0.3506 on August and the lowest indeks on September as much 0.3107.

The higher Abundance of ikan Lidah (*Cynoglossus lingua*) is on August as much 0.3804 and the lowest abundance is on September,0.1758. While the higher abundance of ikan sebelah (*Pseudorhombus arsius*) is on August as much 0.2610 and the lowest abundance is on September,as much 0.1829.

The variety and the abundance of the pisces family can produce the modul Learning Taksonomi Vertebrata Subject.

Keyword : The variety,The Abundance,*Soleidae*, Perairan Teluk Mengkudu,Modul Learning.