

**JENIS-JENIS IKAN YANG DIPERDAGANGKAN DI PASAR MINGGU
DESA RAMBAH TENGAH HILIR KECAMATAN RAMBAH
KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU**

SKRIPSI



OLEH :

ELVI SUSANTI

NIM: 1333055

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN
KABUPATEN ROKAN HULU
2020**

**JENIS-JENIS IKAN YANG DIPERDAGANGKAN DI PASAR MINGGU
DESA RAMBAH TENGAH HILIR KECAMATAN RAMBAH
KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU**

SKRIPSI

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd)*



OLEH :

ELVI SUSANTI
NIM: 1333055

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN
KABUPATEN ROKAN HULU
2020**

**JENIS-JENIS IKAN YANG DIPERDAGANGKAN DI PASAR MINGGU
DESA RAMBAH TENGAH HILIR KECAMATAN RAMBAH
KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat
Untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan (S. Pd)

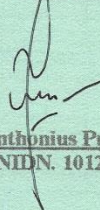
Oleh:

ELVI SUSANTI
NIM. 1333055

Program Studi Pendidikan Biologi

Disetujui Oleh,

Pembimbing I



Arief Anthonius Purnama, M. Si
NIDN. 1012068701

Pembimbing II



Rena Lestari, M. Pd
NIDN. 1016108702

Diketahui,

Dekan FKIP



Ria Karno, S. Pd., M. Si
NIDN. 0017078503

Ketua Program Studi Pendidikan Biologi



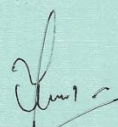
Rena Lestari, M. Pd
NIDN. 1016108702

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi oleh Elvi Susanti ini telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 27 Pebruari 2020.

Dewan Penguji


1. Ketua


Arief Anthonius Purnama, M. Si
NIDN.1012068701


2. Anggota


Rena Lestari, M. Pd
NIDN.1016108702

3. Anggota


Jismi Mubarrak, M. Si
NIDN.1008068203

4. Anggota


Dahlia, M. Pd
NIDN.1003028902

PERSEMBAHAN

Alhamdulillahirobbil 'alamin atas limpahan rahmat dan karunia serta kemudahan yang telah Allah berikan kepada saya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan sebagaimana mestinya. Salawat dan salam kepada junjungan alam nabi besar Muhammad SAW yang telah berjasa membawa umatnya dari alam kebodohan ke alam yang berilmu pengetahuan seperti yang kita rasakan pada saat ini.

Dengan untaian do'a serta puji syukur kepada Robb ku yang maha luas ilmu-Nya, ku persembahkan karya kecil ini kepada kedua orang tua ku, suami dan anak-anak ku serta adik-adik ku tersayang atas do'a, motivasi, pengertian, pengorbanan dan kesabarannya selama saya melanjutkan pendidikan ini hingga selesai.

Teristimewa buat para guru/dosen ku tercinta atas bimbingan, arahan dan ilmu yang telah Bapak dan Ibu berikan selama ini. Semoga menjadi ladang pahala bagi Bapak dan Ibu.

Teman-teman seperjuangan di program studi pendidikan biologi non regular angkatan 2012 dan 2013 yang telah banyak membantu, terima kasih atas kekompakan dan kekeluargaannya selama kita menempuh pendidikan di Universitas Pasir Pengaraian ini. Semoga dengan selesainya skripsi ini menjadi langkah awal bagi kita untuk menuju kesuksesan. Aamiin yaa Robbal 'alamin.

KATA PENGANTAR



Segala puji bagi Allah yang telah memberikan hidayah dan kemudahan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “ JENIS-JENIS IKAN YANG DIPERDAGANGKAN DI PASAR MINGGU DESA RAMBAH TENGAH HILIR KECAMATAN RAMBAH KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU”. Salawat dan salam senantiasa kita hadiahkan kepada baginda Rasulullah SAW sebagai teladan bagi kita untuk tetap istiqomah di jalan-Nya.

Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian. Dalam penulisan skripsi ini penulis tidak terlepas dari bantuan, bimbingan, arahan dan petunjuk dari dosen pembimbing dan dosen penguji serta berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Adolf Bastian, M. Pd sebagai Rektor Universitas Pasir Pengaraian
2. Bapak Ria Karno, S. Pd., M. Si sebagai Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian
3. Ibu Rena Lestari, M. Pd sebagai ketua program studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian
4. Bapak Arief Anthonius Purnama, M. Si dan Ibu Rena Lestari, M. Pd sebagai dosen pembimbing I dan pembimbing II yang telah bersedia memberikan bimbingan, arahan dan petunjuk serta motivasi sampai selesainya penulisan skripsi ini
5. Bapak Jismi Mubarrak, M. Si, Ibu Dahlia, M. Pd dan Bapak Ria Karno, S. Pd., M. Si sebagai dosen penguji yang telah banyak memberikan saran dan arahan dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini
6. Seluruh dosen program studi Pendidikan Biologi yang telah memberikan ilmunya selama penulis menjadi mahasiswa di Universitas Pasir Pengaraian
7. Para pedagang ikan di pasar Minggu Desa Rambah Tengah Hilir yang telah bersedia meluangkan waktunya dan memberikan informasi kepada penulis
8. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan.

Pasir Pengaraian, Pebruari 2020

Penulis

ABSTRAK

Penelitian ini telah dilaksanakan pada bulan Mei 2019-Januari 2020 di Pasar Minggu Desa Rambah Tengah Hilir Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jenis-jenis ikan di Pasar Minggu Desa Rambah Tengah Hilir dengan menggunakan metode pengamatan langsung (survei), wawancara. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ikan yang terdapat di Pasar Minggu Desa Rambah Tengah Hilir. Sampel dalam penelitian ini adalah semua ikan yang ditemukan saat penelitian. Hasil penelitian didapatkan ikan sebanyak 31 spesies dari empat ordo. Spesies ikan yang didapatkan yaitu *Epalzeorhynchus kalopterus*, *Mystacoleucus marginatus*, *Hampala macrolepidota*, *Osteochilus hasseltii*, *Barbichthys leavis*, *Cyclocheilichthys apogon*, *Barbodes schwanenfeldii*, *Rasbora argyrotaenia*, *Labiobarbus kuhlii*, *Osteochilus microcephalus*, *Osteochilus waandersii*, *Thynnichthys polylepis*, *Cyprinus carpio*, *Botia hymenophysa*, *Channa striata*, *Channa lucius*, *Pristolepis grooti*, *Helostoma temmickii*, *Anabas testudineus*, *Osphronemus goramy*, *Oreochromis niloticus*, *Euthynnus affinis*, *Rastrelliger kanagurata*, *Trichogaster leeri*, *Mystus nemurus*, *Wallago leeri*, *Ompok eugeneiatus*, *Clarias gariepinus*, *Clarias batrachus*, *Pangasius micronemus*, *Mastacembelus erythrotaenia*.

Kata kunci: Ikan, Jenis-jenis ikan, Bada, Mas, Patin.

ABSTRACT

This study has been conducted from May 2019 to January 2020 in Minggu Market Rambah Tengah Hilir village Rambah Rokan Hulu. The aim of this study was to inventory the species of fish Minggu Market Rambah Tengah Hilir in with survey and interview. The population in this study were all fish in Minggu Market Rambah Tengah Hilir. The samples in this study were all fish found during the study. The total of 31 of fish belonging to four ordo were recorded in this study, Epalzeorhynchos kalopterus, Mystacoleucus marginatus, Hampala macrolepidota, Osteochilus hasseltii, Barbichthys leavis, Cyclocheilichthys apogon, Barbodes schwanenfeldii, Rasbora argyrotaenia, Labiobarbus kuhlii, Osteochilus microcephalus, Osteochilus waandersii Thynnichthys polylepis, Cyprinus carpio, Botia hymenophysa, Channa striata, Channa lucius, Pristolepis grooti, Helostoma temmickii, Anabas testudineus, Osphronemus goramy, Oreochromis niloticus, Euthynnus affinis, Rastrelliger kanagurat, Trichogaster leeri, Mystus nemurus, Wallago leeri, Ompok eugeneiatus, Clarias gariepinus, Clarias batrachus, Pangasius micronemus, Mastacembelus erythrotaenia.

Keywords: *Fish, Diversity, rasbora, Cyprinus, Pangasius.*

DAFTAR ISI

Konten	Halaman
KATA PENGANTAR	
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pasar	4
2.2 Ikan	4
2.3 Jenis-Jenis Ikan Air Tawar.....	7
2.4 Jenis-Jenis Ikan Air Laut.....	8
2.5 Penelitian Relevan.....	14
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1 Waktu dan Tempat	16
3.2 Metode Penelitian.....	16
3.3 Populasi dan Sampel	16
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	16
3.4.1 Alat dan Bahan	16
3.4.2 Cara Kerja	16
3.5 Analisis Data	17
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN	18
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	

5.1 Kesimpulan	52
5.2 Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	56

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Jenis-jenis ikan di Pasar Minggu Desa Rambah Tengah Hilir.....	18

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Sulimang Batang	20
2. Lamasai	21
3. Barau	22
4. Paweh	23
5. Putulu	24
6. Subahan	25
7. Kupiek	26
8. Bada	27
9. Mumuek	28
10. Suburuk	29
11. Lelan	30
12. Motan	31
13. Mas	32
14. Cuncilieng	33
15. Rutiang Putih Dada	34
16. Rutiang Puntong	35
17. Katong	36
18. Singkek	37
19. Pupuyu	38
20. Kalu	39
21. Nila	40
22. Tongkol	41
23. Kembang	42
24. Sepat	43
25. Baung	44
26. Tapah	45
27. Selais	46
28. Limbek Pendek	47

29. Limbek Kampong	48
30. Patin	49
31. Tilan	50

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Dokumentasi lokasi penelitian	56
2. Dokumentasi aktivitas di lapangan	57
3. Dokumentasi aktifitas di Laboratorium Pendidikan Biologi Universitas Pasir Pengaraian.....	58
4. Daftar pertanyaan wawancara	59
5. Jenis-jenis ikan yang ditemukan pada beberapa pasar di Kabupaten Rokan Hulu	60