

**ANALISIS PENDAPATAN NELAYAN TRADISIONAL  
( Studi Kasus : Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali  
Kabupaten Bangka Selatan )**

**SKRIPSI**



**PROGAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN PERIKANAN DAN BIOLOGI  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG  
2017**

**ANALISIS PENDAPATAN NELAYAN TRADISIONAL  
( Studi Kasus : Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali  
Kabupaten Bangka Selatan )**

**ADIL  
2051211001**

Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian  
Di Program Studi Agribisnis

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN PERIKANAN DAN BIOLOGI  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG  
2017**

## HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Dengan ini saya, Adil menyatakan bahwa skripsi yang saya tulis adalah hasil karya sendiri dan skripsi ini belum pernah diajukan sebagai pemenuhan untuk memperoleh gelar atau derajat kesarjanaan strata satu (S1) dari Universitas Bangka Belitung maupun Perguruan Tinggi Lainnya.

Semua informasi yang dimuat dalam skripsi ini berasal dari penulis lain, baik yang dipublikasikan maupun yang tidak dipublikasikan telah penulis cantumkan nama sumber penulisnya secara benar dan semua isi skripsi ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya sebagai penulis.



Balunjuk, Juni 2017

VETERAI  
TEMPEL  
87C29AEF515003F65  
6000  
SERANGKAPURIPAH

Adil

**© Hak cipta milik UBB, Tahun 2017**  
**Hak cipta dilindungi Undang-undang**

*Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah ; pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UBB.*

*Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis dalam bentuk apapun tanpa izin UBB.*



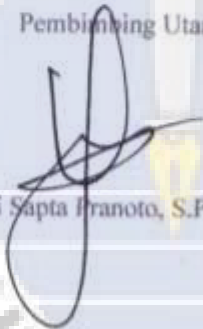
**ANALISIS PENDAPATAN NELAYAN TRADISIONAL  
( Studi Kasus : Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali  
Kabupaten Bangka Selatan )**

**ADIL  
2051211001**

Telah diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

  
Yudi Sapta Pranoto, S.P., M.Si

  
Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si

Balunjuk, Juni 2017

Dekan

Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi  
Universitas Bangka Belitung

  
Dr. Tri Lestari, S.Pi., M.Si

## HALAMAN PENGESAHAN


Judul Skripsi : Analisis Pendapatan Nelayan Tradisional (Studi Kasus : Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan)


Nama : Adil


NIM : 205 1211 001


Skripsi ini, telah dipertahankan dihadapan majelis penguji pada hari Selasa, tanggal 13 Juni 2017 dan telah diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian.

### Komisi penguji,

Ketua : Dr. Fournita Agustina, S.P., M.Si. (  )

Anggota 1 : Yudi Sapta Pranoto, S. P., M.Si (  )

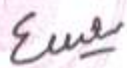
Anggota 2 : Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si (  )

Anggota 3 : Yulia, S.Pi, M.Si (  )

Balunijuk, Juni 2017

### Mengetahui

Ketua Program Studi Agribisnis  
Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi  
Universitas Bangka Belitung

  
Dr. Fournita Agustina, S.P., M.Si

Tanggal Lulus : 28 JUL 2017

## ABSTRAK

**Adil.** Analisis Pendapatan Nelayan Tradisional (Studi Kasus: Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan). Dibimbing oleh **Yudi Sapta Pranoto** dan **Endang Bidayani**

Penelitian ini bertujuan (1) Mendeskripsikan karakteristik nelayan tradisional di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan. (2) Menghitung pendapatan dan menganalisis tingkat pemenuhan kebutuhan dasar nelayan tradisional di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan.

Tempat dan waktu penelitian ini dilaksanakan di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan dan pada bulan September 2016 sampai April 2017. Metode peneliti menggunakan metode studi kasus, sedangkan Metode penarikan contoh menggunakan metode pengambilan sampel secara sensus. Metode pengolahan dan analisis data menjelaskan secara deskriptif kualitatif dan menggunakan rumus menghitung pendapatan.

Hasil penelitian menunjukkan (1) Karakteristik nelayan tradisional di Desa Tanjung Ketapang paling banyak menggunakan perahu dengan panjang 4,1 sampai 5 meter, waktu penangkapan dari jam 07.00 WIB samapai 12.00 WIB, jenis alat tangkap yang digunakan terdiri dari sungkur, pukot tebak, dan rawai, mesin yang digunakan 2,2 pk (*paardent kract*) jangkauan melaut 0 sampai 1 mil dari bibir pantai, dan hasil tangkapan terdiri dari udang rebon. (2) Pendapatan nelayan tradisional di Tanjung Ketapang adalah Rp. 1.717.660 per bulan dan kebutuhan dasar yang harus dipenuhi adalah Rp. 1.639.300, sehingga kebutuhan dasar nelayan tradisional terpenuhi.

**Kata Kunci :** Karakteristik Nelayan Tradisional, Pendapatan, dan Kebutuhan Dasar.

## ABSTRACT

**Adil.** Traditional Fishermen Income Analysis (Case Study: Tanjung Ketapang Village Toboali district of South Bangka). Supervised by Yudi Sapta Pranoto and Endang Bidayani.

This study aims (1) Describe the characteristic of traditional fishermen at Tanjung Ketapang Toboali District of South Bangka. (2) Calculate income and analyze the level of basic needs fulfillment of traditional fishermen Tanjung Ketapang Toboali District of South Bangka.

This research is conducted at Tanjung Ketapang Toboali District of South Bangka in September 2016 until april 2017. Method researcher using case study method, whereas sampling method using census sampling method. Method on processing and data analysis explain descriptively qualitative and use formula calculate income.

The results of research indicate (1) The characteristic of traditional fishermen at Tanjung Ketapang most many using boats with a length of 4,1 to 5 meters, fishing time from 07.00 WIB to 12.00 WIB, the type on fishing equipment use consist of sungkur, pukot tebak, and rawai, which used 2,2 pk (*paardent kract*), range of sea 0 to 1 Miles from shore, and shrimp cath (2) The Income traditional fishermen in the village of Tanjung Ketapang is Rp. 1.717.660 every month and basic needs to befulfilled is Rp. 1.639.300 every month, so the basic needs of traditional fishermen can be fulfilled.

**Keywords :** Characteristic of traditional fishermen, Income, and Basic needs.



## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT atas limpahan Rahmat, Hidayah, dan Karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan baik dan sesuai dengan yang diharapkan. Judul penelitian ini adalah **“ANALISIS PENDAPATAN NELAYAN TRADISIONAL (Studi Kasus : Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan)”** dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Penelitian ini dilaksanakan pada November 2016 sampai dengan Mei 2017 sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian di Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi, Universitas Bangka Belitung.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya dan sebanyak-banyaknya kepada pihak yang telah membantu dan memberikan bimbingan, saran, petunjuk, dan dorongan serta pengarahan hingga skripsi ini disahkan. Ucapan terimakasih tersebut penulis sampaikan kepada :

1. Orang tua, adik dan saudara yang telah memberikan dukungan materi maupun moril.
2. Bapak Yudi Sapta Pranoto, S.P., M.Si selaku dosen Pembimbing Utama.
3. Ibu Dr. Endang Bidayani, S.Pi., M.Si selaku dosen Pembimbing Pendamping.
4. Ibu Dr. Fournita Agustian, S.P., M.Si selaku ketua Jurusan Agribisnis sekaligus dosen Pembahas dan Ibu Yulia, S.Pt., M.Si selaku dosen Pembahas yang telah memberikan saran, masukan, dan perbaikan dalam penelitian ini.
5. Ibu Dr. Tri Lestari, S.P., M.Si selaku Dekan Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi.
6. Perpustakaan Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi yang telah membantu peneliti untuk mencari informasi yang dibutuhkan yaitu dengan memperbolehkan meminjam dan membaca buku-buku yang ada.
7. Pemerintah Daerah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dan Pemerintah Kabupaten Bangka Selatan baik dinas maupun lembaga yang telah memberikan informasi untuk melengkapi data penelitian.

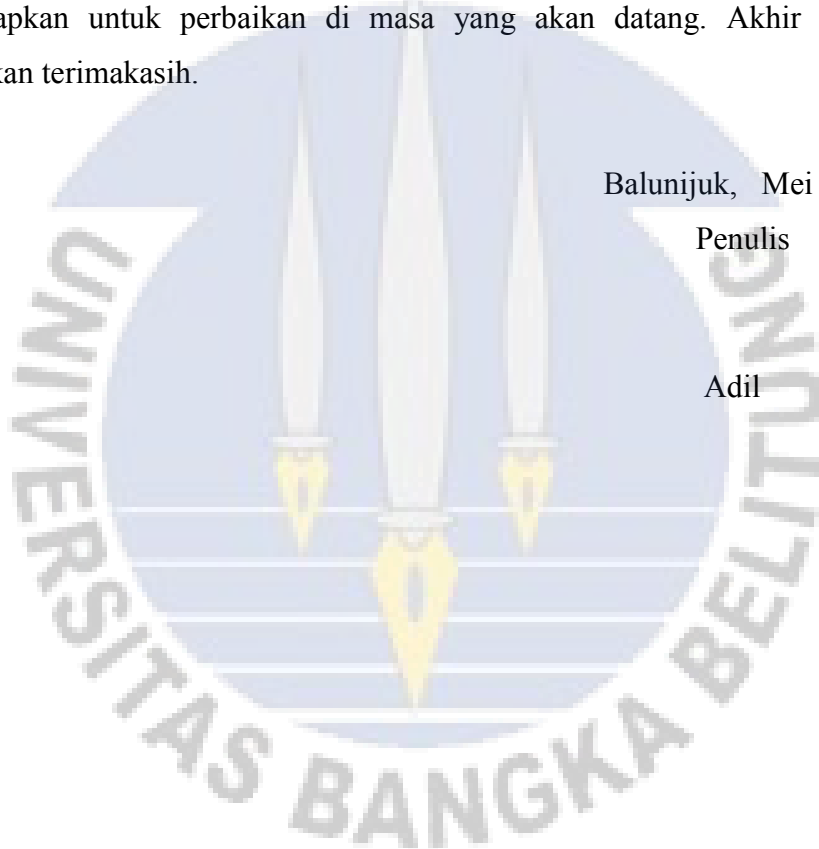
8. Masyarakat Desa Tanjung Ketapang khususnya nelayan tradisional yang telah bersedia menjadi responden dan mendukung penelitian ini.
9. Rekan-rekan di Jurusan Agribisnis angkatan 2012.
10. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu yang telah memberikan saran, kritik, masukan, dan motivasi dan do'a kepada penulis dalam penyelesaian penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa laporan hasil penelitian ini masih banyak kekurangannya, oleh sebab itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan untuk perbaikan di masa yang akan datang. Akhir kata penulis ucapkan terimakasih.

Balunujuk, Mei 2017

Penulis

Adil



## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI .....	iii
DAFTAR TABEL .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian .....	2
D. Kegunaan Penelitian .....	3
I. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
A. Landasan Teori .....	4
1. Definisi Nelayan Tradisional .....	4
2. Penerimaan dan Pendapatan .....	7
3. Kebutuhan Dasar .....	13
B. Penelitian Terdahulu .....	18
C. Kerangka Pemikiran .....	21
D. Definisi Operasional .....	22
II. METODOLOGI PENELITIAN .....	24
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	24
B. Metode Penelitian .....	24
C. Metode Penarikan Contoh .....	25
D. Metode Pengumpulan Data .....	25
E. Metode Pengolahan dan Analisis Data .....	27

III.	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	30
	A. Keadaan Umum Daerah Penelitian Desa Tanjung Ketapang.	30
	B. Identitas Responden .....	33
	C. Karakteristik Nelayan Tradisional .....	38
	D. Pendapatan Nelayan tradisional Di Desa Tanjung Ketapang.	47
	E. Kebutuhan Dasar Keluarga Nelayan Tradisional .....	52
	F. Pemenuhan Kebutuhan dasar Keluarga Nelayan .....	57
IV.	SIMPULAN DAN SARAN .....	60
	A. Simpulan .....	60
	B. Saran .....	60
	DAFTAR PUSTAKA .....	62
	LAMPIRAN .....	66



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Jumlah Produksi dan Nilai Penangkapan Ikan Bangka Belitung ..	5
Tabel 2. Jumlah Nelayan Tangkap Kabupaten Bangka Selatan .....	5
Tabel 3. Penelitian Terdahulu .....	18
Tabel 4. Metode Pengumpulan Data .....	27
Tabel 5. Jarak dari Desa Tanjung Ketapang ke Ibukota .....	30
Tabel 6. Perbatasan wilayah Administrasi Desa Tanjung Ketapang.....	30
Tabel 7. Jumlah Penduduk di Desa Tanjung Ketapang.....	31
Tabel 8. Mata Pencaharian Penduduk di desa Tanjung Ketapang .....	32
Tabel 9. Identitas Responden berdasarkan Umur.....	34
Tabel 10. Identitas Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	36
Tabel 11. Identitas Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan.....	37
Tabel 12. Pengalaman Penangkapan Secara Tradisional.....	38
Tabel 13. Ukuran Perahu yang Digunakan Nelayan Tradisional .....	39
Tabel 14. Waktu Penangkapan Nelayan Tradisional.....	40
Tabel 15. Mesin yang Digunakan Nelayan Tradisional.....	42
Tabel 16. Jangkauan Melaut Nelayan Tradisional.....	43
Tabel 17. Hasil Tangkapan Nelayan Tradisional.....	44
Tabel 18. Musim Tangkap Dalam satu Tahun .....	45

Tabel 19. Biaya Tetap yang Dikeluarkan Nelayan Tradisional.....	48
Tabel 20. Biaya Variabel yang Dikeluarkan Nelayan tradisional.....	49
Tabel 21. Biaya Total Penangkapan Nelayan Tradisional.....	50
Tabel 22. Penerimaan Nelayan tradisional.....	51
Tabel 23. Pendapatan Nelayan Tradisional.....	52
Tabel 24. Jenis Kebutuhan Dasar Pangan Keluarga Nelayan Tradisional.....	53
Tabel 25. Kebutuhan Dasar sandang Keluarga Nelayan Tradisional.....	54
Tabel 26. Kebutuhan Dasar Papan keluarga nelayan Tradisional.....	55
Tabel 27. Kebutuhan Dasar Biaya Pendidikan Dan Kesehatan.....	56
Tabel 28. Pendapatan Dan Kebutuhan Dasar Nelayan Tradisional.....	57



## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Pemikiran .....	21



## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1. Identitas Responden Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Tahun 2017 .....	62
Lampiran 2. Karakteristik Nelayan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	63
Lampiran 3. Rata-rata Biaya Tetap yang Dikeluarkan Oleh Nelayan Tradisional Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	64
Lampiran 4. Rata-Rata Biaya Penyusutan Peralatan yang dikeluarkan Nelayan Tradisional Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	66
Lampiran 5. Biaya Variabel yang Dikeluarkan Nelayan Tradisional di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Dalam Satu Kali Produksi Tahun 2017 .....	67
Lampiran 6. Rata-Rata Biaya Variabel dalam penangkapan ikan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Dalam Satu Kali Penangkapan Tahun 2017 .....	68
Lampiran 7. Rata-Rata Penerimaan dan Pendapatan, dan biaya yang dikeluarkan dalam Penangkapan Udang Rebon Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Dalam Satu Kali Penangkapan Tahun 2017 .....	69
Lampiran 8. Rata-Rata Penerimaan dan Pendapatan, dan biaya yang dikeluarkan dalam Penangkapan Ikan Bedukang Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Dalam Satu Kali Penangkapan Tahun 2017 .....	70
Lampiran 9. Rata-Rata Penerimaan dan Pendapatan, dan biaya yang dikeluarkan dalam Penangkapan Ikan sembilang Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Dalam Satu Kali Penangkapan Tahun 2017 .....	71
Lampiran 10. Rata-Rata Kebutuhan Dasar Pangan Yang Dikeluarkan Nelayan Tradisional Dalam Satu Bulan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	73



Lampiran 11. Rata-Rata Kebutuhan Dasar Sandang Yang Dikeluarkan Nelayan Tradisional Dalam Satu Bulan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	75
Lampiran 13. Rata-Rata Kebutuhan Dasar Papan Yang Dikeluarkan Nelayan Tradisional Dalam Satu Bulan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	76
Lampiran 14. Rata-Rata Kebutuhan Biaya Pendidikan Dan Kesehatan Nelayan Tradisional Dalam Satu Bulan Di Desa Tanjung Ketapang Kecamatan Toboali Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2017 .....	77

