

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
 1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR SIMBOL	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-3
1.3 Batasan Masalah.....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian	I-3
1.5 Sistematika Penulisan	I-4
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Produksi Perikanan	II-1
2.2 Model Regresi	II-1
2.2.1 Regresi Linier Sederhana	II-2
2.2.2 Regresi Linier Berganda	II-3
2.3 Variabel <i>Dummy</i>	II-5
2.3.1 Model Anova	II-7

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2.3.2	Estimasi Variabel <i>Dummy</i>	II-8
2.3.3	Aturan dalam Menggunakan Variabel <i>Dummy</i>	II-16
2.4	Konsep Metode Kuadrat Terkecil (<i>Least Square</i>)	II-17
2.4.1	Asumsi yang Mendasari Metode Kuadrat Terkecil (<i>Ordinary Least Square</i>)	II-18
2.4.2	Standar <i>Error</i> dari Taksiran <i>Least Square</i>	II-19
2.5	Koefisien Determinasi Majemuk R^2	II-20
2.6	Uji Asumsi Klasik	II-22
2.6.1	Uji Normalitas	II-22
2.6.2	Uji Multikolinearitas	II-23
2.6.3	Heterokedastisitas	II-24
2.6.4	Autokolerasi	II-25
2.7	Uji Signifikan	II-26
2.7.1	Uji Keseluruhan (Uji F)	II-26
2.7.2	Uji Parsial (Uji t)	II-27

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

BAB IV PEMBAHASAN

4.1	Estimasi Regresi Variabel <i>Dummy</i>	IV-3
4.2	Uji Asumsi Klasik	IV-6
4.2.1	Normalitas	IV-6
4.2.2	Multikolinearitas	IV-8
4.2.3	Heterokedastisitas	IV-9
4.2.4	Autokorelasi	IV-10
4.3	Uji Signifikan	IV-11
4.3.1	Uji F	IV-11
4.3.2	Uji t	IV-12

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saran.....	V-1

DAFTAR PUSTAKA	xvii
-----------------------------	-------------

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

