

VARIABILITY ON GROUPERS SPECIES COMPOSITION AND SIZE AT ALAS STRAIT WATERS (JUDUL DALAM BAHASA INGGRIS) [Sylfaen 12 CAPITAL BOLD, MAKSIMAL 14 KATA,1 spasi 12 pt]

Variabilitas Komposisi Jenis dan Ukuran Ikan Kerapu di Perairan Selat Alas [Sylfaen 10 Italic-Bold,1 spasi 12 pt]

Oleh:

Ratna Ayu Istiani¹, Soraya Gigentika^{1,2*}, Ayu Adhita Damayanti^{1,2}, Benaya Meitasari Simeon^{2,3} [Sylfaen 12, 1 spasi 0 pt]

¹Program Studi Ilmu Kelautan, Jurusan Perikanan dan Ilmu Kelautan, Fakultas Pertanian Universitas Mataram, Mataram, Nusa Tenggara Barat, Indonesia

²Instansi/Lembaga, alamat

³Instansi/Lembaga, alamat

*Korespondensi penulis: xxxxxx@yyyy.com (alamat email, Sylfaen 10, 1 spasi 0 pt)

ABSTRACT [Sylfaen 12, Italic]

Ketik abstrak bahasa Inggris disini. Isi abstract atau abstrak menggunakan font Sylfaen 10, 1 spasi 12 pt dan first line 1 cm. Abstrak terdiri atas: pokok permasalahan, tujuan, metode, hasil dan kesimpulan. Abstrak ditulis dalam bentuk satu paragraph, tanpa acuan (referensi), tanpa singkatan/akronim, dan tanpa footnote. Abstrak ditulis bukan dalam bentuk matematis, pertanyaan dan dugaan. Abstrak bukan merupakan copy paste dari kalimat yang ada dalam isi naskah. Isi abstrak Bahasa Indonesia **maksimal 200 kata**. Abstrak diikuti dengan kata kunci yang dipisahkan dengan koma (,).

Key words: kata kunci, jurnal, albacore, nelayan, jaring insang, dst (bahasa Inggris minimal 3 kata kunci, disusun secara alfabetis)

ABSTRAK [Sylfaen 12]

Ketik abstrak bahasa Indonesia disini. Isi abstract atau abstrak menggunakan font Sylfaen 10, 1 spasi 12 pt dan first line 1 cm. Abstrak terdiri atas: pokok permasalahan, tujuan, metode, hasil dan kesimpulan. Abstrak ditulis dalam bentuk satu paragraph, tanpa acuan (referensi), tanpa singkatan/akronim, dan tanpa footnote. Abstrak ditulis bukan dalam bentuk matematis, pertanyaan dan dugaan. Abstrak bukan merupakan copy paste dari kalimat yang ada dalam isi naskah. Isi abstrak Bahasa Indonesia **maksimal 200 kata**. Abstrak diikuti dengan kata kunci yang dipisahkan dengan koma (,).

Kata kunci: kata kunci, jurnal, albacore, nelayan, jaring insang, dst (bahasa Indonesia minimal 3 kata kunci, disusun secara alfabetis)

PENDAHULUAN [Sylfaen 12]

Isi pendahuluan adalah hal mendasar atau urgensi permasalahan yang melatarbelakangi ditulisnya kajian/penelitian (Mubarok & Fajar, 2020). Ditulis dengan font Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan first line 1 cm.

➤ **Penulisan sitasi dalam badan tulisan:**

1. Satu Penulis: nama penulis tanpa inisial (kecuali untuk menghindari ambigu) dan tahun publikasi.
Contoh: (Aulia, 2022); "Aulia (2022) menemukan bahwa..."
2. Dua Penulis: nama kedua penulis dan tahun publikasi.
Contoh: "Penelitian yang dilakukan oleh (Aulia & Budi, 2022) menunjukkan...";
"Aulia dan Budi (2022) menyimpulkan bahwa..."
3. Lebih dari Dua Penulis: nama penulis pertama diikuti oleh "et al." dan tahun publikasi.
Contoh: "Penelitian yang dilakukan oleh (Johnson et al., 2022) menunjukkan...";
"Johnson et al. (2022) menemukan bahwa..."

METODE PENELITIAN [Sylfaen 12]

Isi metode kajian adalah teknik pengumpulan data, sumber data, cara analisis data, uji korelasi, dan sebagainya, ditulis dengan font Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan *first line* 1 cm. Dalam bab ini dapat juga dicantumkan rumus ilmiah yang digunakan untuk analisis data/uji korelasi lengkap dengan keterangan rumus tersebut. Penggunaan rumus yang tercantum dalam bab ini, diberi penomoran dengan menggunakan tanda dalam kurung (), yang terletak pada bagian sebelah kanan rumus. Berikut adalah contoh dalam penulisan rumus ilmiah (Indara et al., 2017).

$$Y = a + bx \tag{1}$$

Keterangan:

a = Bilangan konstan

b = Koefisien kecondongan garis tren

x = Mewakili waktu (bulan)

$$a = \frac{\sum y}{n} \text{ dan,} \tag{2}$$

$$b = \frac{\sum xy}{\sum x^2} \text{ dan,} \tag{3}$$

HASIL DAN PEMBAHASAN [Sylfaen 12]

Sub Judul Pembahasan (jika ada) [Sylfaen 10]

Bahasan utama berisi hasil dan pembahasan, ditulis dengan font Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan *first line* 1 cm. Hasil bukan merupakan data mentah, melainkan data yang sudah diolah/dianalisis dengan metode yang telah ditetapkan. Pembahasan adalah perbandingan hasil yang diperoleh dengan konsep/teori yang ada dalam tinjauan pustaka. Isi hasil dan pembahasan mencakup pernyataan, tabel, gambar, diagram, grafik, sketsa, dan sebagainya.

Gambar maksimal 6 disertai dengan *insert caption* (otomatis) serta terdapat keterangan (DALAM BAHASA INGGRIS & INDONESIA) dan sumber yang relevan. Gambar berada pada **Resolusi gambar maksimal 300 dpi**. Gambar terletak **Center** pada artikel. Seluruh Gambar yang tertera harus dijelaskan dalam tubuh tulisan.

Berikut contoh penampilan Gambar yang disarankan (**menggunakan tabel, No Border**).

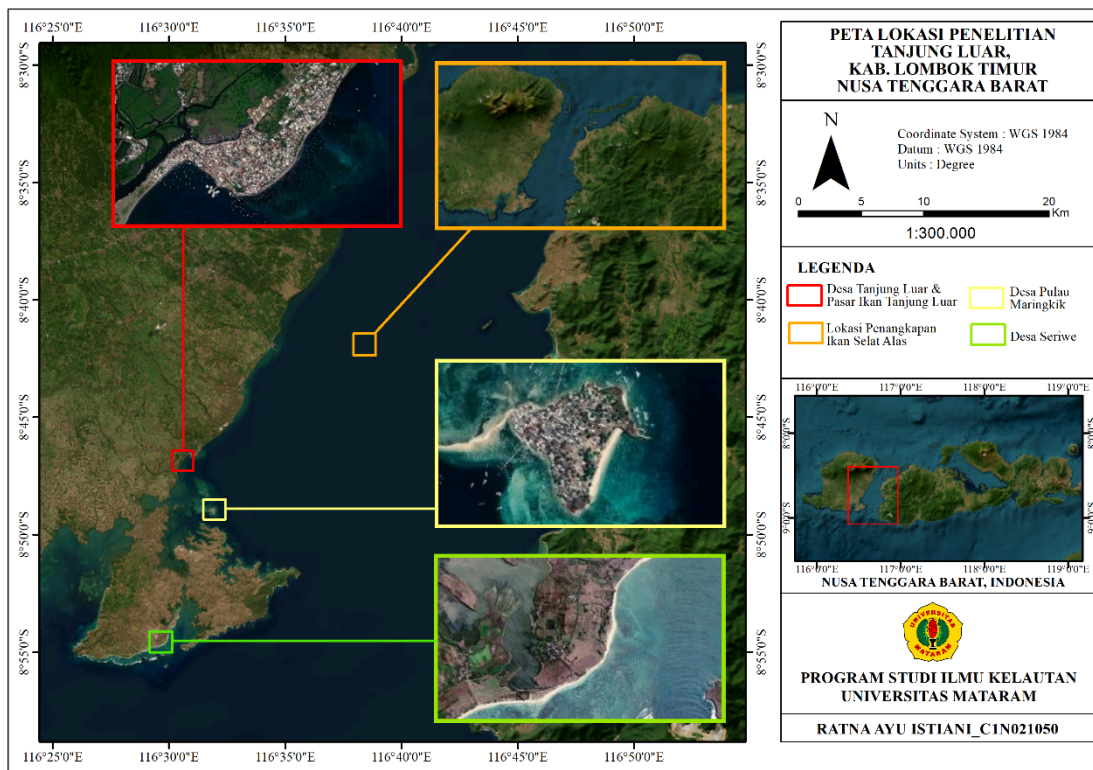


Figure 1 Data collection location map (indentation left = 1,5 cm; right = 1,5 cm)

Red : Tanjung Luar Village and fish market
Orange : Alas Strait fishing ground
Yellow : Pulau Mangkrik Village
Green : Seriwie Village

Gambar 1 Peta lokasi pengumpulan data
Merah : Desa Tanjung Luar dan pasar ikan
Oranye: Wilayah penangkapan ikan Selat Alas
Kuning : Desa Pulau Mangkrik
Hijau : Desa Seriwie



Figure 2 Fishermen activities
(a) Malabero and Jakat Beach;
(b) Baai Island

Gambar 2 Aktivitas nelayan

(a) Pantai Malabero dan Jakat;
(b) Pulau Baai

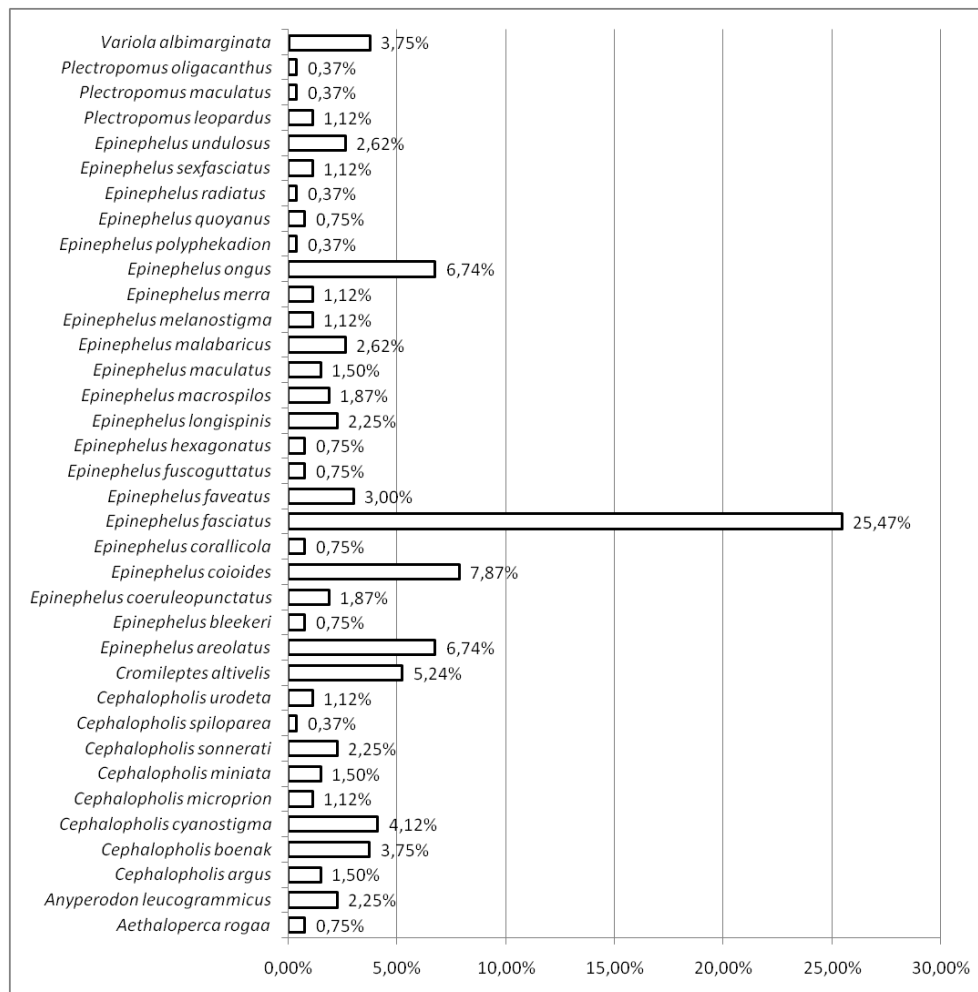


Figure 3 Composition of grouper species caught at Alas Strait fishing ground

Gambar 3 Komposisi spesies kerapu yang ditangkap di daerah penangkapan ikan Selat Alas

Tabel yang tertera harus dijelaskan dalam tubuh tulisan. Seluruh Tabel disertai dengan *insert caption* (otomatis) serta terdapat keterangan dan sumber yang relevan (jika diperlukan). Judul dan keterangan –**DALAM BAHASA INGGRIS & INDONESIA**– pada tabel terletak pada rata kiri (*align text left*). Ukuran font yang digunakan sebagai isi menggunakan Sylfaen 10.

Berikut contoh penulisan Tabel yang disarankan.

Table 1. Species identification results of grouper species caught at Alas Strait fishing ground during May-June 2024 period

Tabel 1. Hasil identifikasi spesies kerapu yang ditangkap di perairan penangkapan ikan Selat Alas pada bulan Mei–Juni 2024

Famili	Genus	Spesies
Epinephelidae	Aethaloperca	<i>Aethaloperca rogaa</i>

Famili	Genus	Spesies
	<i>Anyperodon</i>	<i>Anyperodon leucogrammicus</i>
	<i>Cephalopholis</i>	<i>Cephalopholis argus</i> <i>Cephalopholis boenak</i> <i>Cephalopholis cyanostigma</i> <i>Cephalopholis microprion</i> <i>Cephalopholis miniata</i> <i>Cephalopholis sonnerati</i> <i>Cephalopholis spiloparea</i> <i>Cephalopholis urodeta</i>
	<i>Cromileptes</i>	<i>Cromileptes altivelis</i>
	<i>Epinephelus</i>	<i>Epinephelus areolatus</i> <i>Epinephelus bleekeri</i> <i>Epinephelus coeruleopunctatus</i> <i>Epinephelus coioides</i> <i>Epinephelus corallicola</i> <i>Epinephelus fasciatus</i> <i>Epinephelus faveatus</i> <i>Epinephelus fuscoguttatus</i> <i>Epinephelus hexagonatus</i> <i>Epinephelus longispinis</i> <i>Epinephelus macrospilos</i> <i>Epinephelus maculatus</i> <i>Epinephelus malabaricus</i> <i>Epinephelus melanostigma</i> <i>Epinephelus merra</i> <i>Epinephelus ongus</i> <i>Epinephelus polyphekadion</i> <i>Epinephelus quoyanus</i> <i>Epinephelus radiatus</i> <i>Epinephelus sexfasciatus</i> <i>Epinephelus undulosus</i>
	<i>Plectropomus</i>	<i>Plectropomus leopardus</i> <i>Plectropomus maculatus</i> <i>Plectropomus oligacanthus</i>
	<i>Variola</i>	<i>Variola albimarginata</i>

KESIMPULAN DAN SARAN [Sylfaen 12]

Isi kesimpulan dan saran ditulis dengan *font* Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan *first line* 1 cm. Kesimpulan merupakan ikhtisar dari penelitian yang telah dilakukan. Kesimpulan bukan merupakan ringkasan dari hasil pembahasan yang mengacu pada teori tertentu, tetapi hasil dari analisis/uji korelasi data yang dibahas. Saran merupakan sesuatu yang diusulkan, dianjurkan yang dikemukakan untuk dapat dipertimbangkan.

UCAPAN TERIMA KASIH (jika ada) [Sylfaen 12]

Ucapan terima kasih bersifat optional (jika ada), ditulis satu paragraph dengan *font* Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan *first line* 1 cm.

DAFTAR PUSTAKA [Sylfaen 12]

Disusun secara alfabetis tanpa nomor urut. Jumlah Sitasi yang tertulis pada artikel setidaknya 15 sumber yang relevan dengan terdiri dari 50% dari jurnal ilmiah (*published 10 tahun terakhir*). Daftar pustaka diketik dengan menggunakan Sylfaen 10, 1 spasi 6 pt dan *hanging* 1 cm.

Berikut contoh penulisan daftar pustaka:

1. Jurnal

Indara, S. R., Bempah, I., & Boekoesoe, Y. 2017. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Tangkap di Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 2(1), 91-97.

Kholis, M. N., Wahju, R. I., & Mustaruddin, M. 2017. Keragaan Aspek Teknis Unit Teknologi Penangkapan Ikan Kurau di Pambang Pesisir Kabupaten Bengkalis Provinsi Riau. *Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan*, 8(1). hal 67-79.

Mulyasari, G. 2015. Prospek Pengembangan Usaha Perikanan Tangkap di Kota Bengkulu. *Jurnal Social Economic of Agriculture* 4 (2): 1-7.

2. Prosiding

Desiningrum DR. (2011). Future Time Perspective, Goal Orientation, and Subjective Well Being in Elderly. *The Padjadjaran International Conference on Psychology* (pp.17-23). Bandung: Faculty of Psychology, Padjadjaran University.

3. Buku

Kusnadi. 2003. Akar Kemiskinan Nelayan. LKIS. Yogyakarta.

Ismail, Z. 2007. Faktor-faktor yang mempengaruhi Penghasilan dan Pola Konsumsi Nelayan, Dampak Kerusakan Lingkungan Pesisir terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Nelayan. Jakarta.

4. Karya ilmiah : Skripsi, Tesis maupun Disertasi

Nasrudin, T. 2016. Strategi Bertahan Hidup Nelayan Angin-angin Kecamatan Wedung Kabupaten Demak. [Skripsi]. UIN Sunan Kalijaga. Yogyakarta. 38 Hlm.

5. Dokumen

Direktorat Kredit, BPR dan UMKM. 2008. Pola Pembiayaan Usaha Kecil (PPUK)-Penangkapan Ikan Pelagis dengan Alat Tangkap Gill net. Jakarta (ID): Bank Indonesia.

Direktorat Jendral Penguatan Daya Saing Produk Kelautan dan Perikanan (Dirjen PDSPPK). Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP). 2018. Profil Potensi Usaha dan Peluang Investasi Kelautan dan Perikanan Provinsi Bengkulu. 92hal.

6. Url

Yulianto, MA. 2012. Analisa Time Series untuk Perikanan. Diakses pada: <https://digensia.wordpress.com/2012/08/24/analisa-time-series/> . [Diunduh 09 Mei 2020].

Suhana. 2020. Dampak COVID-19 Terhadap Pelaku Perikanan Lokal. Diakses pada: <https://suhana.web.id/2020/04/17/dampak-covid-19-terhadap-pelaku-perikanan-lokal/>. [Diunduh 06 Mei 2020].