



Judul Artikel dalam Bahasa Indonesia Ditulis Dalam Kalimat Yang Ringkas, Jelas, dan Informatif, Tidak Lebih Dari 20 Kata
(Times New Roman berukuran 16, Spasi Tunggal, Bold, Center, Kapital Tiap Awal Kata Kecuali Kata Penghubung)

[Judul Artikel Dalam Bahasa Inggris Written In Concise, Clear and Informative Sentences, Preferably Not Exceed 20 Words]

(Times New Roman berukuran 14, Spasi Tunggal, Bold, Center, Italic, Kapital Tiap Awal Kata Kecuali Kata Penghubung)

Nama Lengkap Penulis Pertama^{1*)}, Nama Lengkap Penulis Kedua²⁾, dan Nama Lengkap Penulis Selanjutnya³⁾

(Times New Roman berukuran 12, spasi tunggal, center)

¹ Instansi asal penulis (Departemen/Jurusan, Fakultas/Bagian, Instansi, Alamat Singkat, Provinsi) (8pt)

² Instansi asal penulis (Departemen/Jurusan, Fakultas/Bagian, Instansi, Alamat Singkat, Provinsi) (8pt)

Email: ¹email1@pnc.ac.id, ²email2@pnc.ac.id, ³email3@pnc.ac.id

* Email korespondensi : author@email.com (8pt, spacing tunggal)

Dikirim.....

Direvisi.....

Diterima

ABSTRACT

The Abstract write on single space, style font "Times New Roman", size 10pt, align text justify and should be maximum of 250 words. The Abstract contains of provide a clear statement of the problem (background the research), the proposed approach or solution, research aim, method or proposed solution, and point out major research findings and conclusions. The abstract should be written in the past tense, except for statement of the problem. Standard nomenclature should be used and abbreviations should be avoided. No literature should be cited. Judicious use of keywords may increase the ease with which interested parties can locate our article.

Keywords: abcd, efgh, ijkl, mnop, qrstu

ABSTRAK

Abstrak ditulis dalam spasi tunggal, style font "Times New Roman", ukuran 10pt, rata kanan-kiri dan panjang abstrak maksimal 250 kata. Abstrak berisi permasalahan yang ada (latar belakang), tujuan penelitian, pendekatan/metode atau solusi yang diusulkan, dan menunjukkan hasil penelitian dan kesimpulan. Abstrak ditulis dalam kalimat pasif kecuali untuk penjelasan permasalahan (latar belakang). Standar nomenklatur harus digunakan dan singkatan harus dihindari. Tidak ada pengutipan dalam abstrak. Kata kunci maksimal sebanyak 5 kata yang dapat memudahkan pihak yang berkepentingan untuk menemukan artikel kita.

Kata kunci: abcd, efgh, ijkl, mnop, qrstu

1. Pendahuluan

Seluruh isi naskah artikel (selain judul, abstrak, dan baris kepemilikan) ditulis dalam Microsoft Word, spasi tunggal, style font "Times New Roman" ukuran 11pt dan maksimal 20 halaman, dan indent first line 1 cm. Format utama penulisan terdiri dari kolom kiri-kanan datar di atas kertas A4. Align text yang digunakan adalah "Justify". Margin teks dari atas, bawah, kiri dan kanan 2,5 cm.

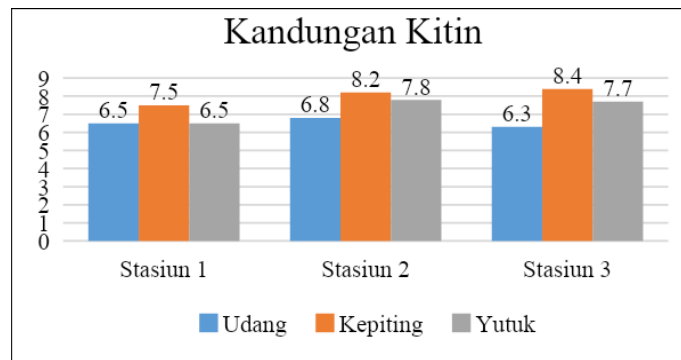
Pendahuluan harus memberikan latar belakang yang jelas, penjelasan permasalahan penelitian, *state of the art*, menunjukkan perbedaan antara penelitian yang dilakukan dengan teori yang disitasi (GAP Analisis) dan diakhiri dengan tujuan penelitian yang dilakukan.

2. Metode Penelitian

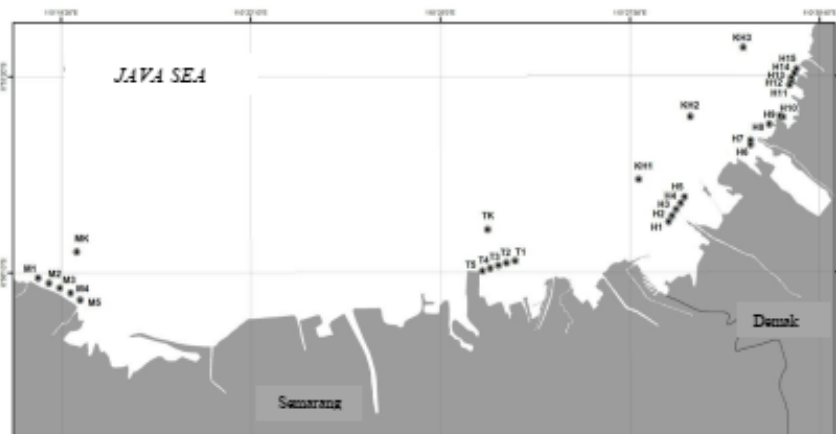
Metode penelitian berisi tentang alat dan bahan penelitian serta metode pelaksanaan penelitian. Metode penelitian juga berisi tentang metode analisis data yang digunakan.

3. Hasil dan Pembahasan

Bab hasil dan pembahasan berisi penjelasan mengenai hasil penelitian yang sudah diolah bukan data mentah dan pembahasan dari hasil analisis data. Grafik, tabel, maupun gambar diletakkan sedekat mungkin dengan uraian pembahasannya. Grafik, tabel, maupun gambar diletakkan setelah disebutkan dalam uraian pembahasan. Penomoran grafik, tabel, maupun gambar diurutkan mulai dari nomor 1 dan seterusnya. **Nomor grafik, tabel, dan gambar dicetak tebal (bold)**, sedangkan **judul grafik, tabel, dan gambar tidak dicetak bold dan diletakkan di tengah halaman (center)**. Judul grafik dan gambar diletakkan di bawah grafik dan gambar, sedangkan judul tabel diletakkan diatas tabel dan menggunakan font ukuran 10 pt. Grafik ditampilkan menggunakan Ms. Excel bukan jpg. Gambar menggunakan JPG. Tabel harus dibuat dalam format tabel, tidak dalam format gambar.



Gambar 1. Grafik Perbandingan Kandungan Kitin Udang, Kepiting, dan Yutuk di Setiap Stasiun Pengamatan (font 10, TNR)



Gambar 2. Area Penelitian (Kristiningsih et al., 2018)

Tabel 1. Hasil Analisa Proksimat Tepung Kitin *Emerita* sp. ((Wittriansyah et al., 2018) (font 10, TNR)

| Nama | Kadar dalam 100% Bahan Kering | | | | |
|-------|-------------------------------|---------|--------|--------|--------|
| | Air (%) | Abu (%) | LK (%) | SK (%) | PK (%) |
| Kitin | 7,25 | 6,09 | 0,91 | 51,92 | 35,29 |

Penulisan data dalam bentuk desimal menggunakan koma (,), tidak menggunakan titik (.). Pembahasan dituliskan menyeluruh yang menjelaskan efek sebab akibat, mengapa dan bagaimana hasil penelitian dilakukan, dan tidak mengekspresikan pengulangan tulisan dalam tabel.

Penulisan daftar pustaka jurnal (Slamet & Hidayat, 2015), buku (Moheimani et al., 2015), prosiding (Kristiningsih et al., 2018) menggunakan style “American Psychological Association 7th edition”, minimal 80% berasal dari pustaka primer (jurnal) menggunakan reference manager (Mendeley, EndNote, Zotero, dan lain-lain).

4. Kesimpulan

Bagian ini berisi kesimpulan yang ditulis dalam satu atau dua paragraf. Kesimpulan ditulis dalam bentuk paragraf tidak dalam bentuk numerikal. Kesimpulan ditarik berdasarkan dari hasil dan pembahasan dengan mengacu pada tujuan penelitian.

5. Ucapan Terima Kasih

Ucapan terima kasih berisi nama-nama lembaga atau individu yang membantu dalam pelaksanaan penelitian.

6. Daftar Pustaka

- Kristiningsih, A., Sugianto, D. N., Munasik, Pribadi, R., & Suprijanto, J. (2018). The Abundance of Makrozoobenthos on Different Break Water in Semarang and Demak Coastal Area. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 116(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/116/1/012045>
- Moheimani, N. R., Parlevliet, D., McHenry, M. P., Bahri, P. A., & de Boer, K. (2015). Biomass and Biofuels from Microalgae (Advances in Engineering and Biology). In *Springer* (p. 373). https://doi.org/10.1007/978-3-319-16640-7_1
- Slamet, S., & Hidayat, T. (2015). Studi Eksperimen Pemilihan Biomassa Untuk Memproduksi Gas Asap Cair (Liquid Smoke Gases) Sebagai Bahan Pengawet. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 6(1), 189. <https://doi.org/10.24176/simet.v6i1.255>
- Wittriansyah, K., Handayani, M., & Dirgantara, D. (2018). Karakterisasi Kitin Dan Kitosan Emerita sp . Dari Pantai Pesisir. *Jurnal Ilmiah Samudra Akuatika*, 2(1), 45–51.