

Judul Penelitian Artikel Jurnal JOINTER

Nama Penulis Pertama¹, Penulis Kedua², Penulis Ketiga³

1Institusi penulis pertama (contoh: Jurusan Pendidikan Teknik Informatika UNIMA); 2 Institusi penulis kedua; 3 Institusi penulis ketiga
Email:alamat email penulis pertama (contoh: Email: olivia@unima.ac.id)

Abstract—Please write the Abstract in English and *Abstrak* in Bahasa Indonesia, each of which contains around 160-250 words. Use this document as a template if you are using Microsoft Word 7.0 or later. Otherwise, use this document as an instruction set. Define all symbols used in the Abstract. Do not cite references in the Abstract. Do not delete the blank line immediately above the Abstract; it sets the footnote at the bottom of this column. The abstract should be informative and completely self-explanatory, provide a clear statement of the problem, the proposed approach or solution, and point out major findings and conclusions.

Keywords— Placed 4-8 words here, keywords separates with comma (,)

Abstrak— Tuliskan *Abstract* dalam Bahasa Inggris dan Intisari dalam Bahasa Indonesia, masing-masing sekitar 160-250 kata. Dokumen ini merupakan format panduan bagi penulis untuk menuliskan makalah yang siap dipublikasikan dalam jurnal. Anda dapat menggunakan dokumen ini baik sebagai petunjuk penulisan dan sebagai template di mana Anda dapat mengetik teks Anda sendiri. Abstrak harus bersifat informatif dan dijelaskan sendiri, menjelaskan secara jelas mengenai masalah yang diangkat, pendekatan dan solusi yang digunakan, dan menjelaskan secara jelas penemuan dan kesimpulan.

Kata Kunci— Letakkan 4-8 kata kunci Anda di sini, kata kunci dipisahkan dengan tanda koma.

I. PENDAHULUAN (10 PT)

Dokumen ini adalah *template*. Sebuah salinan elektronik yang dapat diunduh dari situs web Journal of Informatics Engineering Program Studi Teknik Informatika UNIMA (jointer.id). Untuk pertanyaan atas kertas panduan, silakan hubungi panitia publikasi jurnal seperti yang ditunjukkan pada situs web. Informasi tentang makalah akhir penyerahan tersedia dalam situs web jointer.id.

Setiap bagian utama dari template ini digunakan sebagai bagian utama dari penulisan artikel, yaitu :

- I. Pendahuluan
- II. Metodologi
- III. Hasil dan pembahasan
- IV. Kesimpulan
- Ucapan Terima kasih
- Daftar Pustaka

Bagian lainnya berisi penjelasan mengenai penulisan artikel secara umum dan tidak mendefinisikan bagian sebenarnya dari bagian utama dan sub-bagian. Penjelasan mengenai penulisan bagian utama dapat dibaca pada template ini.

Ukuran kertas harus sesuai dengan ukuran halaman A4, yaitu lebar 210 mm (8,27") dan panjang 297 mm (11,69"). Batas margin ditetapkan sebagai berikut:

- Atas = Bawah = 25,4 mm (1")
- Kiri = Kanan = 19 mm (0,75")

Artikel penulisan harus dalam format dua kolom dengan ruang 4.22 mm (0,17") antara kolom.

Bagian Pendahuluan harus memberikan: i) latar belakang yang jelas, ii) pernyataan masalah yang jelas, iii) literatur yang relevan tentang subjek, iv) pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan v) nilai baru penelitian yang merupakan

inovasi (dalam 3-6 paragraf). Ini harus dapat dimengerti oleh rekan-rekan dari berbagai disiplin ilmu. Organisasi dan kutipan daftar pustaka dibuat dengan gaya Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). Istilah dalam bahasa asing ditulis miring (*italic*). Teks harus dibagi menjadi beberapa bagian, masing-masing dengan judul terpisah dan diberi nomor urut. Judul bagian atau subbagian harus diketik pada baris terpisah, misalnya, 1. PENDAHULUAN. Artikel lengkap biasanya mengikuti struktur standar: 1. Pendahuluan, 2. Dasar Teoritis Komprehensif dan/atau Metode/Algoritma yang Diusulkan (opsional), 3. Metodologi, 4. Hasil dan Pembahasan, dan 5. Kesimpulan. Strukturnya dikenal sebagai gaya IMRaD.

Tinjauan Pustaka yang telah penulis lakukan digunakan pada bagian "PENDAHULUAN" untuk menjelaskan perbedaan manuskrip dengan makalah lain, yaitu inovatif, digunakan pada bagian "METODOLOGI" untuk menggambarkan langkah penelitian dan digunakan pada bagian "HASIL DAN PEMBAHASAN" untuk mendukung analisis hasil. Jika naskah yang ditulis benar-benar memiliki orisinalitas tinggi, yang mengusulkan metode atau algoritma baru, bagian tambahan setelah bagian "PENGENALAN" dan sebelum bagian "METODE" dapat ditambahkan untuk menjelaskan secara singkat teori dan/atau metode/algoritma yang diusulkan.

II. METODOLOGI (10 PT)

Cara paling mudah untuk memenuhi persyaratan format penulisan adalah dengan menggunakan dokumen ini sebagai template. Kemudian ketikkan teks Anda ke dalamnya

III. HASIL DAN PEMBAHASAN (10 PT)

Paragraf harus teratur. Semua paragraf harus rata, yaitu sama-sama rata kiri dan dan rata kanan.

A. Huruf-huruf Dokumen

Seluruh dokumen harus dalam Times New Roman atau Times font. Font tipe 3 tidak boleh digunakan. Jenis font lain dapat digunakan jika diperlukan untuk tujuan khusus. Fitur ukuran font dapat dilihat pada Tabel I.

B. Judul dan Penulis

Judul harus dalam font biasa berukuran 20 pt. Nama pengarang harus dalam font biasa berukuran 11 pt. Jumlah kata judul maksimal 12 kata.

Judul dan pengarang harus dalam format kolom tunggal dan harus terpusat. Setiap awal kata dalam judul harus huruf besar, kecuali untuk kata-kata pendek seperti, "sebuah", "dan", "di", "oleh", "untuk", "dari", "pada", "atau", dan sejenisnya. Penulisan penulis tidak boleh menunjukkan nama jabatan (misalnya Dosen Pembimbing), gelar akademik (misalnya Dr) atau keanggotaan dari setiap organisasi profesional (misalnya Senior Member IEEE).

Agar tidak membingungkan, jika ada nama keluarga maka ditulis di bagian terakhir dari masing-masing nama pengarang (misalnya Santa Kristofel). Setiap afiliasi harus dimasukkan, setidaknya, nama perusahaan dan nama negara tempat penulis (misalnya MAXI Center Pty Ltd, INDONESIA). Alamat email dwajibkan bagi penulis yang bersangkutan.

C. Bagian Heading

Sebaiknya tidak lebih dari 3 tingkat untuk *heading*. Semua *heading* harus dalam font 10pt. Setiap kata dalam suatu *heading* harus berhuruf kapital, kecuali untuk kata-kata pendek seperti yang tercantum dalam Bagian III-B.

1) *Heading Level1: Heading level 1* harus dalam *Small Caps*, terletak di tengah-tengah dan menggunakan penomoran angka Romawi huruf besar. Sebagai contoh, lihat *heading "III. Style Halaman"* dari dokumen ini. *Heading level 1* yang tidak boleh menggunakan penomoran adalah "Ucapan Terima Kasih" dan "Referensi"..

2) *Heading Level-2: Heading level 2* harus miring (*italic*), merapat ke kiri dan dinomori menggunakan abjad huruf besar. Sebagai contoh, lihat *heading "C. Bagian heading"* di atas.

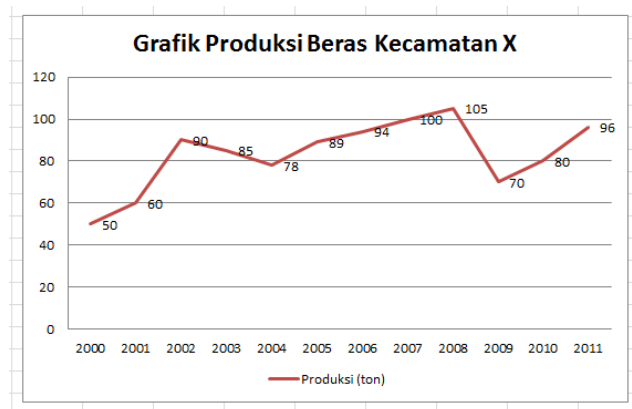
3) *Heading Level-3: Heading level-3* harus diberi spasi, miring, dan dinomori dengan angka Arab diikuti dengan tanda kurung kanan. *Heading level 3* harus diakhiri dengan titik dua. Isi dari bagian level 3 bersambung mengikuti judul *heading* dengan paragraf yang sama. Sebagai contoh, bagian ini diawali dengan *heading level 3*.

IV. KESIMPULAN

Grafik dan tabel harus terletak di tengah (*centered*). Grafik dan tabel yang besar dapat direntangkan pada kedua kolom. Setiap tabel atau gambar yang mencakup lebar lebih dari 1 kolom harus diposisikan di bagian atas atau di bagian bawah halaman.

Grafik diperbolehkan berwarna. Semua warna akan disimpan pada CDROM. Gambar tidak boleh menggunakan pola titik-titik karena ada kemungkinan tidak dapat dicetak sesuai aslinya. Gunakan pewarnaan padat yang kontras baik untuk tampilan di layar komputer, maupun untuk hasil cetak yang berwarna hitam putih, seperti tampak pada Gbr. 1.

Gbr. 2 menunjukkan contoh sebuah gambar dengan resolusi rendah yang kurang sesuai ketentuan, sedangkan Gbr. 3 menunjukkan contoh dari sebuah gambar dengan resolusi yang memadai. Periksa bahwa resolusi gambar cukup untuk mengungkapkan rincian penting pada gambar.



Gbr. 1 Contoh grafik garis menggunakan warna yang kontras baik di layar komputer, maupun dalam hasil cetak hitam-putih.

Harap periksa semua gambar dalam jurnal Anda, baik di layar, maupun hasil versi cetak. Ketika memeriksa gambar versi cetak, pastikan bahwa:

- warna mempunyai kontras yang cukup,
- gambar cukup jelas,
- semua label pada gambar dapat dibaca.

TABEL I. JUDUL TABEL

Ukuran Font	Tampilan (dalam Time New Roman atau Times)		
	Biasa (Reguler)	Tebal (Bold)	Miring (Italic)
8	Keterangan tabel (dalam <i>small caps</i>), keterangan gambar, item referensi		item referensi (parsial)
9	Alamat email penulisan (dalam Courier), sel dalam tabel	isi intisari, heading <i>Abstract</i> dan Intisari	heading <i>Abstract</i> dan Intisari
10	Heading level 1 (in <i>Small Caps</i>), paragraph		heading level 2, heading level 3, afiliasi penulis
11	Nama pengarang		
20		Judul	

D. Keterangan Gambar

Gambar diberi nomor dengan menggunakan angka Arab. Keterangan gambar harus dalam font biasa ukuran 8 pt. Keterangan gambar dalam satu baris (misalnya Gbr. 2) diletakkan di tengah (*centered*), sedangkan keterangan

multi-baris harus dirata kiri dan kanan (misalnya Gbr. 1). Keterangan gambar dengan nomor gambar harus ditempatkan setelah gambar terkait, seperti yang ditunjukkan pada Gbr. 1.

E. Keterangan Tabel

Tabel diberi nomor menggunakan angka romawi huruf besar. Keterangan tabel di tengah (*centered*) dan dalam font biasa berukuran 8 pt dengan huruf kapital kecil (*smallcaps*). Setiap awal kata dalam keterangan tabel menggunakan huruf kapital, kecuali untuk kata-kata pendek seperti yang tercantum pada bagian III-B. Keterangan angka tabel ditempatkan sebelum tabel terkait, seperti yang ditunjukkan pada Tabel I.

F. Nomor Halaman, Header dan Footer

Nomor halaman, *header* dan *footer* tidak dipakai.

G. Links dan Bookmark

Semua *hypertext link* dan bagian *bookmark* akan dihapus. Jika paper perlu merujuk ke alamat email atau URL di artikel, alamat atau URL lengkap harus diketik dengan font biasa.

H. Penulisan Persamaan

Persamaan secara berurutan diikuti dengan penomoran angka dalam tanda kurung dengan margin rata kanan, seperti dalam (1). Gunakan *equation editor* untuk membuat persamaan. Beri spasi *tab* dan tulis nomor persamaan dalam tanda kurung. Untuk membuat persamaan Anda lebih rapat, gunakan tanda garis miring (/), fungsi pangkat, atau pangkat yang tepat. Gunakan tanda kurung untuk menghindari kerancuan dalam pemberian angka pecahan. Jelaskan persamaan saat berada dalam bagian dari kalimat, seperti berikut

$$\int_0^{r_2} F(r, \varphi) dr d\varphi = [\sigma r_2 / (2\mu_0)] \cdot \int_0^\infty \exp(-\lambda |z_j - z_i|) \lambda^{-1} J_1(\lambda r_2) J_0(\lambda r_i) d\lambda. \quad (1)$$

Pastikan bahwa simbol-simbol di dalam persamaan telah didefinisikan sebelum persamaan atau langsung mengikuti setelah persamaan muncul. Simbol diketik dengan huruf miring (*T* mengacu pada suhu, tetapi *T* merupakan satuan Tesla). Mengacu pada “(1)”, bukan “Pers. (1)” atau “persamaan (1)”, kecuali pada awal kalimat: “Persamaan (1) merupakan ...”.



Gbr. 1 Judul Gambar

G. Referensi

Judul pada bagian Referensi tidak boleh bernomor. Semua *item* referensi berukuran font 8 pt. Silakan gunakan gaya tulisan miring dan biasa untuk membedakan berbagai perbedaan dasar seperti yang ditunjukkan pada bagian Referensi. Penomoran item referensi diketik berurutan dalam tanda kurung siku (misalnya [1]).

Ketika Anda mengacu pada item referensi, silakan menggunakan nomor referensi saja, misalnya [2]. Jangan menggunakan "Ref. [3]" atau "Referensi [3]", kecuali pada awal kalimat, misalnya "Referensi [3] menunjukkan bahwa ...". Dalam penggunaan beberapa referensi masing-masing nomor diketik dengan kurung terpisah (misalnya [2], [3], [4] - [6]). Beberapa contoh item referensi dengan kategori yang berbeda ditampilkan pada bagian Referensi yang meliputi:

- contoh buku pada [1]
- contoh seri buku dalam [2]
- contoh artikel jurnal di [3]
- contoh paper seminar di [4]
- contoh paten dalam [5]
- contoh website di [6]
- contoh dari suatu halaman web di [7]
- contoh manual databook dalam [8]
- contoh datasheet dalam [9]
- contoh tesis master di [10]
- contoh laporan teknis dalam [11]
- contoh standar dalam [12]

UCAPAN TERIMA KASIH

Judul untuk ucapan terima kasih dan referensi tidak diberi nomor. Terima kasih disampaikan kepada Tim JOINTER yang telah meluangkan waktu untuk membuat template ini.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Kanani and M. Padole, "Deep learning to detect skin cancer using google colab," *Int. J. Eng. Adv. Technol.*, 2019, doi: 10.35940/ijeat.F8587.088619.
- [2] R. Zaman Khan, "Hand Gesture Recognition: A Literature Review," *Int. J. Artif. Intell. Appl.*, 2012, doi:

- 10.5121/ijaia.2012.3412.
- [3] Y. Lecun, Y. Bengio, and G. Hinton, "Deep learning," *Nature*. 2015, doi: 10.1038/nature14539.
- [4] Sumit Saha, "A comprehensive guide to convolutional neural networks," *Medium*, 2018.
- [5] E. Supriyati and M. Iqbal, "Recognition System of Indonesia Sign Language based on Sensor and Artificial Neural Network," *MAKARA J. Technol. Ser.*, 2013, doi: 10.7454/mst.v17i1.1924.
- [6] M. M. Zaki and S. I. Shaheen, "Sign language recognition using a combination of new vision based features," *Pattern Recognit. Lett.*, 2011, doi: 10.1016/j.patrec.2010.11.013.
- [7] A. Krizhevsky, I. Sutskever, and G. E. Hinton, "ImageNet classification with deep convolutional neural networks," *Commun. ACM*, 2017, doi: 10.1145/3065386.
- [8] V. P. Rantung, O. Kembuan, P. T. D. Rompas, A. Mewengkang, O. E. S. Liando, and J. Sumayku, "In-Memory Business Intelligence: Concepts and Performance," in *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 2018, vol. 306, no. 1, doi: 10.1088/1757-899X/306/1/012129.