

Judul harus singkat yang menggambarkan isi makalah secara akurat (Center, Bold, 16pt)

Penulis Pertama¹, Penulis Kedua², Penulis Kedua³ (11 pt)

^{1,2,3}Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Methodist Indonesia (10 pt)

Info Artikel (10pt)

Histori Artikel:

Received, Sep 9, 2019

Revised, May 20, 2020

Accepted, Jun 11, 2020

Keywords: (10pt)

Kata kunci pertama,
Katakunci kedua,
Kata Kunci Ketiga,
Kata Kunci Keempat,
Kata Kunci Kelima.

ABSTRAK(9pt)

Abstrak yang disiapkan dengan baik memungkinkan pembaca untuk mengidentifikasi konten dasar dokumen dengan cepat dan akurat, untuk menentukan relevansinya dengan minat mereka, dan dengan demikian untuk memutuskan apakah akan membaca dokumen secara keseluruhan. Abstrak harus informatif dan cukup jelas, memberikan pernyataan yang jelas tentang masalah, pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan menunjukkan temuan dan kesimpulan utama. Abstrak harus terdiri dari 200 hingga 250 kata. Abstrak harus ditulis dalam bentuk lampau. Nomenklatur standar harus digunakan dan singkatan harus dihindari. Tidak ada literatur yang harus dikutip. Daftar kata kunci memberikan kesempatan untuk menambahkan kata kunci, yang digunakan oleh layanan pengindeksan dan abstrak, selain yang sudah ada di judul. Penggunaan kata kunci yang bijaksana dapat meningkatkan kemudahan bagi pihak yang berkepentingan untuk menemukan artikel kami (9 poin)

This is an open access article under the [CC BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) license.



Penulis Koresponden: (10pt)

Nama Penulis Koresponden,
Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Methodist Indonesia, Medan,
Jl. Hang Tuah No.8, Medan - Sumatera Utara.
Email: corresp-author@gmail.com

1. PENDAHULUAN (11pt)

Total halaman dalam satu paper minimal 7 halaman dan maksimal 12 halaman. Format teks utama terdiri dari kolom kiri-kanan datar di atas kertas A4 (kuarto). Teks margin dari kiri adalah 3cm, atas, kanan dan bawah 2 cm. Naskah ditulis dalam Microsoft Word, spasi tunggal, Time New Roman 11pt dan maksimum 12 halaman, yang dapat diunduh di website: <http://ojs.fikom-methodist.net/index.php/methosisfo>

Judul artikel harus berisi sesedikit mungkin kata yang menggambarkan isi makalah secara akurat. Hilangkan semua kata-kata yang tidak berguna seperti "Studi tentang ...", "Investigasi ...", "Penerapan ...", "Pengamatan pada ...", "Pengaruh ...", " Analisis ... ", "Desain ... "dll. Layanan pengindeksan dan abstrak bergantung pada keakuratan judul, mengekstrak darinya kata kunci yang berguna dalam referensi silang dan penelusuran komputer. Makalah dengan judul yang tidak tepat mungkin tidak akan pernah menjangkau audiens yang menginginkannya. dimaksudkan, jadi lebih spesifik.

Pendahuluan harus memberikan latar belakang yang jelas, pernyataan masalah yang jelas, literatur yang relevan tentang subjek, pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan nilai baru penelitian yaitu inovasi. Ini harus dapat dimengerti oleh kolega dari berbagai disiplin ilmu. Susunan dan kutipan daftar pustaka dibuat dengan gaya IEEE pada tanda [1] dan seterusnya. Istilah dalam

bahasa asing ditulis miring (*italic*). Teks harus dibagi menjadi beberapa bagian, masing-masing dengan judul terpisah dan diberi nomor secara berurutan. Judul bagian / sub-bagian harus diketik pada baris terpisah, misalnya, 1. Pendahuluan [2] Penulis disarankan untuk mempresentasikan artikelnya dalam struktur bagian: Pendahuluan - landasan teori yang komprehensif dan / atau Metode / Algoritma yang Diusulkan - Metode Penelitian - Hasil dan Pembahasan - Kesimpulan.

Telaah pustaka yang telah dilakukan penulis digunakan pada bab "Pendahuluan" untuk menjelaskan perbedaan naskah dengan makalah lain, yang bersifat inovatif, digunakan pada bab "Metode Penelitian" untuk mendeskripsikan langkah penelitian dan digunakan dalam Bab "Hasil dan Pembahasan" untuk mendukung analisis hasil [2]. Jika naskah yang ditulis benar-benar memiliki orisinalitas yang tinggi, yang mengusulkan metode atau algoritma baru, maka bab tambahan setelah bab "Pendahuluan" dan sebelum bab "Metode Penelitian" dapat ditambahkan untuk menjelaskan secara singkat teori dan / atau metode yang diusulkan / algoritma [2].

2. METODE PENELITIAN (11pt)

Menjelaskan kronologis penelitian, meliputi desain penelitian, prosedur penelitian (dalam bentuk algoritma, Pseudocode atau lainnya), cara pengujian dan perolehan data [1-3]. Uraian jalannya penelitian harus didukung referensi, sehingga penjelasannya dapat diterima secara ilmiah [2, 4].

Tabel dan Gambar disajikan di tengah, seperti yang ditunjukkan di bawah ini dan dikutip dalam manuskrip.

Tabel 1. Kinerja ... (10pt)

| Variabel | Kecepatan (rpm) | Daya (kW) |
|----------|--------------------|--------------|
| x | 10 | 8.6 |
| y | 15 | 12.4 |
| z | 20 | 15.3 |



Gambar 1. Logo Jurnal

3. HASIL DAN PEMBAHASAN (11 PT)

Pada bagian ini dijelaskan hasil-hasil penelitian dan sekaligus diberikan pembahasan yang komprehensif. Hasil dapat disajikan dalam bentuk gambar, grafik, tabel dan lain-lain yang memudahkan pembaca [2, 5]. Pembahasan dapat dilakukan dalam beberapa sub-bab.

3.1. Sub Bagian 1

xx

3.2. Sub Bagian 2

Yy

4. KESIMPULAN (11 PT)

Berikan pernyataan bahwa apa yang diharapkan, sebagaimana dinyatakan pada bab "Pendahuluan" pada akhirnya dapat menghasilkan bab "Hasil dan Pembahasan", sehingga ada

kesesuaian. Selain itu juga dapat ditambahkan prospek pengembangan hasil penelitian dan penerapan prospek studi lanjut ke selanjutnya (berdasarkan hasil dan pembahasan).

REFERENSI (11 PT)

Referensi utama adalah jurnal dan prosiding internasional. Semua referensi harus ke sumber yang paling relevan, terkini dan referensi minimum adalah 15. Referensi ditulis dalam gaya IEEE. Harap gunakan format yang konsisten untuk referensi - lihat contoh di bawah ini (11 pt):

- [1] M. Sinambela, M. Situmorang, K. Tarigan, S. Humaidi, and T. Rahayu, "Design of solar power system for the new mini region of broadband seismometer shelter in Tiganderket, Karo, North Sumatera, Indonesia," *Case Stud. Therm. Eng.*, vol. 22, 2020, doi: 10.1016/j.csite.2020.100747.
- [2] M. S. Darmawan Napitupulu, Marzuki Sinambela "Menulis Artikel Ilmiah untuk Publikasi -," [https://books.google.co.id/books?](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=nIvrDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR5&ots=-vephVNjEI&sig=O7litVAGnv_uUw6hVBtWKb88DdQ&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false), 2020. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=nIvrDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR5&ots=-vephVNjEI&sig=O7litVAGnv_uUw6hVBtWKb88DdQ&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false (accessed Nov. 24, 2020).