Idealis: Indonesia Journal Information System

Volume 99, Nomor 99, Bulan YYYY ISSN 2684-7280 (online) Halaman 999-999 available online at http://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/index



JUDUL DITULIS DENGAN FONT TIMES NEW ROMAN 14 BOLD

(Center, Bold, Maksimum 14 kata, Huruf Besar)

Author¹, Author¹, Author^{2*}

(Center, Times New Roman 10, First name Middle name Last name)

1,2 Program Studi, Fakultas, Nama Institusi, Kota, Indonesia (Center, Times New Roman 9, 1 Jika penulis di institusi yang sama)
3 Program Studi, Fakultas, Nama Institusi, Kota, Indonesia Email: 1 Author 1 @email.com, 2* Author 2 @email.com (* : coressponding author)

Abstrak-Abstrak adalah ringkasan singkat dari makalah untuk membantu pembaca cepat memastikan tujuan penelitian dan sesuai dengan kebutuhan penelitian. Abstrak harus jelas dan informatif, memberikan pernyataan untuk masalah yang diteliti serta solusinya. Abstrak berisi **latar belakang permasalahan** yang diteliti, **metode** yang diusulkan untuk menyelesaikan masalah, **tujuan** penelitian dan **hasil** penelitian. Abstrak dibatasi antara 200 sampai 250 kata dan tidak boleh mengandung sitasi, persamaan, gambar, dan tabel. Abstrak ditulis dalam satu paragraf. Ukuran huruf untuk abstrak, kata kunci, dan badan makalah adalah 9 pt. Hindari singkatan yang tidak biasa dan definisikan semua simbol yang digunakan dalam abstrak. Menggunakan kata kunci yang terkait dengan topik penelitian direkomendasikan. (Times New Roman 9)

Kata Kunci: Keyword1, Keyword2, Keyword3, Keyword4, Keyword5 (paling sedikit 5 kata yang berhubungan dengan isi penelitian didipisahkan dengan koma)

Abstract-An abstract is a brief summary of a paper to help readers quickly ascertain the purpose of the study and according to research needs. Abstracts must be clear and informative, provide a statement for the problem under study and the solution. The abstract length is between 90 and 250 words. Avoid unusual abbreviations and define all symbols used in abstracts. Using keywords related to research topics is recommended.

Keywords: Keyword1, Keyword2, Keyword3, Keyword4, Keyword5

1. PENDAHULUAN [Heading Level 1: Times New Roman 13 bold]

Dokumen ini adalah template untuk versi *Word (.docx)*. Anda dapat <u>menggunakan versi dokumen ini</u> sebagai referensi untuk <u>menulis naskah</u>. Berikut ini adalah petunjuk penulisan **JURNAL IDEALIS Tahun 2023**, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur. Artikel mempublikasikan hasil karya ilmiah di bidang ICT, Manajemen Teknologi serta aplikasinya dalam industri ICT. Artikel ilmiah yang diusulkan harus merupakan hasil pemikiran, hasil penelitian dan atau pengembangan yang bersifat asli. artikel ditulis dalam bahasa Indonesia.

Naskah paper ditulis pada ukuran kertas A4 dengan **total halaman minimal 8 dan maksimum 10 halaman** termasuk tabel dan gambar (**jika lebih dari 10 halaman** maka setiap halaman akan <u>dikenakan biaya</u>). Ketika diajukan kepada Penyunting, naskah tidak perlu diberi nomor halaman. Penulisan naskah menggunakan huruf Times New Roman, berukuran 10 pts, dengan margin atas, margin bawah 2,5 cm, margin kiri dan kanan berukuran 2,5 cm. Naskah dibuat dengan menggunakan *Microsoft Word dengan ekstensi .docx*.

Silakan pilih judul artikel dengan kata-kata yang mungkin paling sedikit yang diperlukan untuk mendeskripsikan konten dengan memadai. Pendahuluan harus mendeskripsikan latar belakang dari penelitian, solusi yang ditawarkan dan pekerjaan terkait yang sebanding dilengkapi dengan sitasi dari beberapa penelitian terkait, bab ini merupakan gabungan bab pendahuluan dan studi literatur.

Jika dalam artikel terdapat kutipan, gunakan [1], [2] dan seterusnya dengan menggunakan alat kutipan Mendeley atau Endnote pada format IEEE. Istilah dalam bahasa asing ditulis miring (*italic*). Disarankan bagi Penulis untuk menggunakan struktur artikel berikut: PENDAHULUAN – METODE PENELITIAN – HASIL DAN PEMBAHASAN – KESIMPULAN.

Volume 99, Nomor 99, Bulan YYYY ISSN 2684-7280 (online)

Halaman 999-999

available online at http://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/index



2. METODE PENELITIAN

Sub Title 1 (Subtitle, Times New Roman 11, Left)

Berisi penjelasan tentang tahapan penelitian yang menggambarkan urutan logis untuk mendapatkan hasil penelitian sesuai dengan harapan dan gambaran sistem. Jika ada gambar dan tabel, itu harus disajikan dengan nama tabel dan gambar yang disertai dengan nomor urut.

Sub Title 2

Dalam naskah, nomor kutipan harus berurutan dalam tanda kurung siku [3], begitupun penomoran untuk tabel dan gambar seperti yang ditunjukkan pada Tabel 1 dan Gambar 1. **Semua Tabel dan Gambar harus dikutip pada narasi**. Tabel harus diberi nomor sesuai urutan presentasi (Tabel 1, dst.). Judul tabel ditulis di atas tabel dengan posisi tengah (*center*). Tabel harus dalam halaman yang sama dengan judul tabel. Tabel dimungkinkan untuk disajikan berwarna. Berikut ini **contoh penulisan kutipan** tabel pada narasi: **pada Tabel 1** merupakan jenis-jenis basis data.

Tabel 1. Jenis-Jenis Basis Data

Nama	Nomor	Field
MySQL	10	100
Oracle	15	130
Access	20	400

(Judul di atas tabel, *center*, tidak ada garis vertical, Times New Roman 9 normal))

Gambar diberi nomor sesuai urutan presentasi (Gambar.1, dst.). Judul gambar yang diletakkan di bawah gambar dengan posisi tengah (*centre justified*). **Gambar harus dalam halaman yang sama dengan judul gambar**. Gambar dimungkinkan untuk disajikan berwarna.



Gambar 1. Logo Universitas Budi Luhur

(Judul di bawah gambar, center, Times New Roman 9 normal)

Gunakan kualitas yang tinggi untuk gambar yang dipakai. Persamaan matematika dinomori dengan Angka Arab dalam kurung pada sisi kanan (rata kanan) kolom. Persamaan ditulis menjorok ke dalam sejauh 7,5 mm. Penulisan simbol matematika menggunakan Editor Rumus yang terdapat pada Microsoft Word bernama *equation editor*. Penomoran rumus di buat berurut berdasarkan urutan rumus yang terdapat pada artikel, dan penulisannya seperti (1).

$$\int exp(-\lambda|z_j - z_i|) \tag{1}$$

$$\int exp(-\lambda|z_j - z_i|) \lambda^{-1} J_1(\lambda r_2) J_0(\lambda r_i) d\lambda$$
 (2)

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada bagian ini berisi analisis, hasil impelementasi ataupun pengujian serta pembahasan dari topik penelitian, yang bisa dibuat terlebih dahulu metodologi penelitian. Bagian ini juga merepresentasikan penjelasan yang berupa penjelasan, gambar, tabel dan lainnya.

Idealis: Indonesia Journal Information System

Volume 99, Nomor 99, Bulan YYYY ISSN 2684-7280 (online)

Halaman 999-999

available online at http://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/index



Subtitle 1

- a. Gunakan huruf kecil dan abjad untuk penomoran list.
- b. Seting 5 mm untuk bagian kiri menjorok ke dalam.
- c. Jika lebih dari 1 level penomoran gunakan penomoran angka untuk list selanjutnya:
 - 1. Gunakan penomoran angka.
 - 2. Selanjutnya

Subtitle 2

(Untuk list penomoran gunakan a, b, c dan selanjutnya)

4. KESIMPULAN

Berisi pernyataan-pernyataan yang menjawab persoalan-persoalan pada bagian sebelumnya dan karya penelitian yang akan datang (sebaiknya menambahkan karya penelitian lanjutan dari penelitian yang dituliskan pada artikel untuk memberikan ide riset bagi pembaca jurnal IDEALIS).

UCAPAN TERIMAKASIH [jika ada]

Sebutkan nama pemberi dana dan pemberi fasilitas yang membantu.

DAFTAR PUSTAKA

Judul pada bagian Daftar Pustaka tidak boleh bernomor. Semua item referensi dalam 9 pt font. Pustaka yang dicantumkan minimal 15 dan hanya memuat pustaka yang diacu pada naskah tulisan, bukan sekedar pustaka yang didaftar. Pustaka ditulis sesuai urutan kemunculan pengacuan di naskah, bukan urut abjad penulis. Komposisi referensi yang digunakan harus terdiri dari minimum 80% referensi primer (jurnal dan prosiding) dan maksimum 20% referensi sekunder (buku, website yang terverifikasi, misal: kompas.com, bps.go.id, dll). Referensi yang dicantumkan merupakan referensi termutakhir selama 5 tahun terakhir. contoh: jika terbit untuk tahun 2023, maka referensi minimal tahun 2019. Lebih disukai bila mensitasi setidaknya 2 jurnal yang dipublikasikan oleh IDEALIS. Gunakan aplikasi Mendeley untuk penyusunan referensi dengan format IEEE.

- [1] E. Eliana and M. D. Rahmatya, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi pada Pondok Pesantren Pembangunan Sumur Bandung," JAMIKA, vol. 9, no. 1, pp. 1–11, 2019. Available: https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jati/article/view/1330. [Accessed: 15-May-2019]
- [2] A. Pratiwi and L. P. Hasugian, "Knowledge Management System pada PT. TASPEN KCU Bandung," UltimaInfoSys, vol. IX, no. 2, pp. 98–104, 2018. Available: http://ejournals.umn.ac.id/index.php/SI/article/view/1007. [Accessed: 15-May-2019]
- [3] S. Mauluddin, "Automation Lecture Scheduling Information Services through the Email Auto-Reply Application," IJACSA, vol. 9, no. 12, pp. 291–297, 2018. Available: https://thesai.org/Publications/ViewPaper?Volume=9&Issue=12&Code=IJACSA&SerialNo=42. [Accessed: 15-May-2019]
- [4] L. P. Hasugian and T. M. Rahayu, "Requirement Analysis of Monitoring Information System for Indonesian Migrant Workers Protection Requirement Analysis of Monitoring Information System for Indonesian Migrant Workers Protection," I. O. P. C. Series and M. Science, 2018. Available: https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/407/1/012150. [Accessed: 15-May-2019]
- [5] F. Anggriawan and L. P. Hasugian, "PLATFORM BUILD-ME: Mempertemukan Stakeholder Bangunan Dengan Konsumen," Prosiding Saintiks, 2017. Available: http://prosiding-saintiks.ftik.unikom.ac.id/jurnal/platform-build-me.43. [Accessed: 15-May-2019]

(Hapus semua informasi berwarna abu-abu tambahan seperti ini di naskah pengiriman Anda)