Jurnal Mahasiswa Teknologi Informasi (JUMATEKIN) Volume x Nomor x Edisi xxx 20xx

E ISSN: XXXX-XXXX | doi : xxxxxxxxxxx OJS: https://jurnal.cic.ac.id/index.php/JUMATEKIN

Judul Naskah Publikasi Maksimum 12 Kata dalam Bahasa Indonesia

(Center, Times New Roman 18 not Bold, maksimum 12 kata Bahasa Indonesia atau 12 words in English)

Nama Penulis Pertama¹, Nama Penulis Kedua², Nama Penulis Ketiga³

^{1,2}Institusi/Afiliasi, Kota, Negara,

³Contoh Penulisan: Prodi Sistem Informasi, Universitas Catur Insan Cendekia, Bandung, Indonesia e-mail: ¹xxx@xxx.xx, ²xxx@xxx.xx, ³xxx@xxx.xx

Abstrak

Abstrak maksimal terdiri dari 200 kata berbahasa Indonesia dicetak miring dengan Times New Roman 11 point. Abstrak harus jelas, deskriptif dan harus memberikan gambaran singkat masalah yang diteliti. Abstrak meliputi alasan pemilihan topik atau pentingnya topik penelitian, metode yang dipakai untuk menyelesaikan masalah, tujuan penelitian, dan ringkasan hasil. Abstrak sebaiknya diakhiri dengan komentar tentang pentingnya hasil atau kesimpulan singkat.

Kata kunci: 3-5 kata kunci, Sistem Informasi A, Algoritma B, Management Audit

Abstract

Abstract is written in English in maximum of 200 words in italics with Times New Roman 11 point. Abstract should be clear, descriptive, and should provide a brief overview of the problem studied, the method how to solve the problem. research purposes, and the result(s). Abstract preferably end with a comment about the importance of the results or conclusions briefly.

Keywords: 3-5 keywords, Information System, B Algorithms, Audit Management

1. Pendahuluan

Dokumen ini adalah template untuk versi *Word (.docx)*. Anda dapat menggunakan versi dokumen ini sebagai referensi untuk menulis naskah anda. Naskah secara keseluruhan hendaknya memuat bagian-bagian: (1) Pendahuluan, (2) Kajian Pustaka, (3) Metode Penelitian, (4) Hasil dan Pembahasan, (5) Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih dan Daftar Pustaka. Deskripsi isi masing-masing bagian dijelaskan pada bagian-bagian tersebut.

Naskah tiap bagian pada tiap paragraf ditulis dengan *font Times New Roman* ukuran 12 point, dengan spasi 1, dan indentansi tiap paragraf 1 cm. Pada setiap bagian bisa terdiri dari sub bab yang terdapat beberapa paragraf yang dituliskan dengan penomoran angka yang dicetak miring, seperti yang ditunjukkan pada bagian(3) Metode Penelitian. Jumlah halaman **minimum** 8 halaman dan **maksimum** 15 halaman ukuran A4 dengan ukuran **Margin** kiri-atas 3 cm dan kanan-bawah 2.5 cm.

Pendahuluan menguraikan latar belakang permasalahan yang diselesaikan, isu-isu yang terkait dengan masalah yg diselesaikan, dasar pertimbangan, tujuan penelitian, dan ulasan penelitan yang pernah dilakukan sebelumnya oleh peneliti lain yang relevan dengan penelitian yang dilakukan.



2. Kajian Pustaka

Kajian pustaka memaparkan **teori-teori yang relevansinya tinggi** dengan penelitian yang dilakukan, tujuannya untuk menginformasikan mengenai teori-teori yang berkaitan erat dengan penelitian yang dilakukan anda [1,2].

3. Metode Penelitian

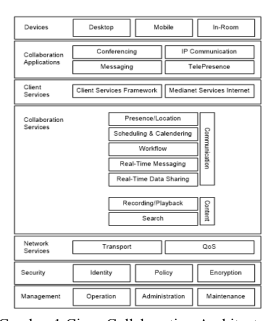
Metode penelitian meliputi analisis permasalahan, arsitektur atau rancangan metode yang digunakan untuk menyelesaikan masalah. Analisis permasalahan mendeskripsikan permasalahan yang ada dan diselesaikan dalam penelitian ini. Rancangan menggambarkan cara penyelesaian masalah dan sebaiknya disajikan dalam bentuk diagram dengan penjelasan yang lengkap. Misalnya diagram pemrosesan data, dari data mentah sampai selesai, diagram rancangan perangkat keras. Sertakan juga waktu dan tempat penelitian[3].

3.1 Tahapan Review

Harap mengirimkan naskah anda sesuai **Template** dan **Author Guidelines(dapat diunduh dan dibaca pada website jurnal ini)** secara elektronik. Anda harus mengirimkan dokumen naskah versi awal dalam format *Word*.docx satu kolom, termasuk gambar dan tabel.

3.2.1 Gambar dan Tabel

Semua gambar dan tabel yang anda masukkan dalam dokumen harus disesuaikan dengan urutan 1 kolom atau ukuran penuh satu kertas **dengan titik** (.) , **tanpa cetak tebal** (Bold), dan **harus disertai dengan kalimat yang merujuk ke gambar/tabel tersebut**, agar memudahkan *reviewer* mencermati makna gambar. **Contoh:** ditunjukkan pada Gambar 1 atau ditunjukkan pada Tabel 1. Jika anda menggunakan *Word* gunakan Layout Options: **In Line with Text** untuk membuat posisi gambar mengikuti teks.



Gambar 1.Cisco Collaboration Architecture

3.2 Formulir Copyright

Formulir copyright harus disertakan pada pengiriman naskah akhir. Anda bisa mendownload versi **.pdf** pada website OJS.

3.2.1 Rumus/Persamaan Matematika

Jika anda menggunakan *Word*, gunakan persamaan Microsoft Equation Editor atau MathType, ditulis ditengah, dan diberi nomor persamaan mulai dari (1), (2), dst. Tiap persamaan yang muncul harus disertai kalimat yang mengacu ke persamaan tsb. **Contoh:**.....ditunjukkan pada persamaan (1).

$$a^2 + b^2 = c^2 (1)$$

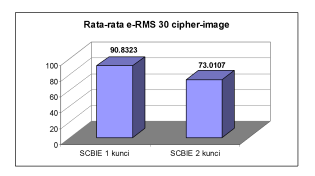
$$e^{x} = 1 + \frac{x}{1!} + \frac{x^{2}}{2!} + \frac{x^{3}}{3!} + \dots, -\infty < x < \infty$$
 (2)

3.2.2 Pengacuan Pustaka

Pengacuan pustaka dilakukan dengan menuliskan nomor urut pada daftar pustaka dalam kurung siku, misalnya [1], [1,2], [1,2,3] seperti contoh yang sudah dituliskan pada section Kajian Pustaka dan Metode Penelitian. Pustaka yang dirujuk dalam naskah harus ada dalam Daftar Pustaka dan setiap pustaka dalam Daftar Pustaka harus dirujuk di naskah. Pustaka yang disitasi pertama kali dirujuk pada naskah (on [1]), harus ada pada daftar pustaka no. 1, yg disitasi ke dua, muncul pada daftar pustaka no. 2, begitu seterusnya. Urutan dalam daftar pustaka harus sesuai urut kemunculan sitasi, bukan urut nama belakang. Daftar pustaka hanya memuat pustaka yang benar benar disitasi pada naskah. Komposisi referensi yang digunakan harus terdiri minimum 80% dari referensi primer (jurnal dan prosiding) dan maksimum 20% dari referensi sekunder (buku, laporan, website yang terverifikasi, misalnya: kompas.com, bps.go.id, dll) yang diterbitkan dalam 10 tahun terakhir. Setiap artikel yang dikirim ke JUMATEKIN harus memiliki minimal sepuluh referensi. Semua data yang disajikan atau kutipan dalam artikel yang diambil dari artikel penulis lain harus melampirkan sumber referensi. Referensi ditulis menggunakan format system IEEE(with URL). Setiap referensi dikutip menggunakan nomor dan disarankan ditempatkan di akhir kalimat. Dianjurkan untuk menggunakan aplikasi perangkat lunak untuk mengelola referensi dan bibliografi, (misalnya: Mendeley).

4. Hasil dan Pembahasan

Bagian ini berisi hasil-hasil penelitian atau eksperimen dan analisis hasil penelitian atau hasil eksperimen. Hasil penelitian sebaiknya direpresentasikan dalam bentuk yang relevan, misalnya ditampilkan dalam bentuk gambar, grafik, atau tabel. Untuk gambar dapat mengikuti format seperti Gambar 1. Untuk grafik dapat mengikuti format seperti Gambar 2. Sedangkan untuk tabel disajikan dengan format seperti pada Tabel 1. Pembahasan terhadap hasil penelitian dan pengujian yang diperoleh disajikan dalam bentuk uraian teoritik, baik secara kualitatif maupun kuantitatif.



Gambar 2. Grafik perbandingan e_{rms} nenen

Tabel 1. Perbandingan Algoritma A dan Algoritma B

-	Tabel 1: 1 eleanamgan / ngoritma / 1 dan / ngoritma D				
	Algoritm	Waktu	Ketelitia	Memor	
	a	Proses	n	i	
	A	120 ms	98 %	200	
				KB	
	В	105 ms	95 %	415	
				KB	

5. Kesimpulan

Kesimpulan harus mengindikasikan secara jelas **hasil-hasil yang diperoleh dan kelebihan serta kekurangannya**. Kesimpulan berupa **paragraf**, tidak boleh berbentuk poin-poin, *bullet* atau *numbering*.

Ucapan Terima Kasih

Bagian ini bersifat opsional. Apabila ada, maka ucapan terimakasih ditujukan kepada pihak-pihak yang terlibat dalam penelitian (misalnya pihak pada proses perizinan, pengumpulan data, dll) ataupun pada institusi yang telah memberi dukungan *financial* terhadap penelitian anda.

Daftar Pustaka

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, prosiding) dan maksimum 20% referensi sekunder (buku, website yang terverifikasi, misal: kompas.com, bps.go.id, dll) yang diterbitkan dalam 10 tahun terakhir.

- [1] E. Eliana and M. D. Rahmatya, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi pada Pondok Pesantren Pembangunan Sumur Bandung," JUMATEKIN, vol. 9, no. 1, pp. 1–11, 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.
- [3] S. Mauluddin, "Automation Lecture Scheduling Information Services through the Email Auto-Reply Application," IJACSA, vol. 9, no. 12, pp. 291–297, 2018.
- [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.
- [5] F. Anggriawan and L. P. Hasugian, "PLATFORM BUILD-ME: Mempertemukan Stakeholder Bangunan Dengan Konsumen," Prosiding Saintiks, 2017.