**TRANSFORMASI PASAR TRADISIONAL MELALUI INOVASI TEKNOLOGI STUDI KASUS IMPLEMENTASI APLIKASI WEB GADEMART**

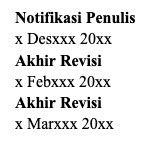


Nama Penulis Pertama1

Nama Penulis Kedua2

Nama Penulis Ketiga3

Nama Penulis Keempat4



Institusi Penulis Pertama Hingga Keempat   
**\*Jika semua penulis dengan institusi yang sama, maka tidak perlu diberi penanda**  
Alamat Institusi Penulis Pertama Hingga Keempat **\*Alamat Institusi Penulis baiknya dilengkapi dengan Kota dan Negara**

*E-mail: penulis.pertama@gmail.com1;penulis.kedua@gmail.com2; penulis.ketiga@gmail.com3 penulis.keempat@gmail.com4*

|  |
| --- |
| x, x, H., x, A., & x, F. (20xx). Judul Naskah Publikasi Maksimum 12 Kata Dan Ditulis Dengan Huruf Kapital Di Setiap Kata Dengan Ukuran 14 Font Times New Roman. *Technomedia Journal*, *x*(x), x–x.  <https://doi.org/10.33050/tmj.vxiv.xxx> |

***ABSTRAK***

*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 100 sampai 200 kata, gaya font Times New Roman dalam mode Italic dan ukuran font adalah 12. 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 dalam judul. Penggunaan kata kunci yang bijaksana dapat meningkatkan kemudahan bagi pihak yang berkepentingan untuk menemukan artikel kita .*

*Kata kunci : 3 sampai 5 kata kunci dalam Bahasa Indonesia*

*\*****Gunakan kata kunci yang spesifik menggambarkan isi artikel. Hindari penggunaan kata-kata yang umum seperti informasi, grafik, aplikasi, desktop.***

***ABSTRACT***

*A well-prepared abstract allows the reader to quickly and accurately identify the basic content of the document, to determine its relevance to their interests, and thus to decide whether to read the document in its entirety. The abstract should be informative and self-explanatory, provide a clear statement of the problem, proposed approach or solution, and show the main findings and conclusions. Abstract must be 100 to 200 words, Times New Roman font style in Italic mode and font size is 12. Abstract must be written in past tense. Standard nomenclature should be used and abbreviations should be avoided. There is no literature to cite. The keyword list provides an opportunity to add keywords, which are used by indexing and abstract services, in addition to those already in the title. Prudent use of keywords can increase the ease with which interested parties can find our articles.*

*Keywords: 3 sampai 5 kata kunci dalam Bahasa Inggris*

*\** ***Use keywords that specifically describe the contents of the article. Avoid using common words such as information, graphics, applications, desktops.***

**PENDAHULUAN**

Pada bagian ini membahas tentang latar belakang permasalahan dan permasalahan yang dihadapi kemudian harus disajikan dengan jelas. Pendahuluan dibuat sejelas dan seringkas mungkin.

\* **gambar, tabel pada sebaiknya tidak muncul di bagian PENDAHULUAN**

**\*Jumlah halaman berkisar 12-14 halaman**

**PERMASALAHAN**

Pada bagian ini dituangkan uraian tentang permasalahan yang dihadapi hingga mencapai sebuah titik bahwa permasalahan yang diambil dirasa perlu untuk dipecahkan. Permasalahan yang diambil dan dituangkan juga harus disertakan bukti penguatnya baik gambar, diagram, ataupun berupa hasil wawancara yang telah dilakukan.

**METODOLOGI PENELITIAN**

Meliputi rancangan penelitian, teknik pengumpulan data, dan teknik analisis data,yang diuraikan secara singkat. Serta penambahan *literature review* yang berisikan serangkaian penelitian yang relevan dengan topik atau tema penelitian yang diambil,

**HASIL DAN PEMBAHASAN**

Menyajikan hasil analisis data akhir, bukan data mentah yang belum diolah. Hasil perhitungan dan pengujian lainnya dapat ditampilkan pada bagian ini yang ditampilkan hanyalah hasil perhitungan yang penting untuk diketahui.



**Gambar 1.** Logo Technomedia Journal

(**Sumber :** www.ijc.ilearning.co)

\***Disarankan kualitas gambar harus jelas**

Pembahasan merupakan penegasan secara eksplisit tentang interpretasi hasil analisis data, menjelaskan jawaban tujuan penelitian/identifikasi masalah, mengaitkan hasil temuan dengan teori atau penelitian terdahulu (bersumber dari jurnal ilmiah nasional dan internasional), serta implikasi hasil temuan dikaitkan dengan keadaan saat ini.

**Tabel 1.** Ketentuan penggunaan font pada jurnal

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Bagian | Jenis Font | Jenis Cetak | Ukuran Font |
|  |  |  |  |  |
| 1 | Judul | Times New Roman | Reguler | 14 |
| 2 | Nama Penulis | Times New Roman | Reguler | 11 |
| 3 | Jurusan | Times New Roman | Reguler | 11 |
| 4 | Afiliasi/instansi | Times New Roman | Reguler | 11 |
| 5 | E-mail | Times New Roman | *Miring* | 11 |
| 6 | Isi | Times New Roman | Reguler | 12 |
|  |  |  |  |  |

**KESIMPULAN**

Deskripsi ringkasan pembahasan hasil penelitian, namun tetap mengacu pada tujuan dan hipotesis penelitian. Dapat menyajikan temuan atau pencetusan teori baru apa yang diperoleh dari hasil penelitian. Kesimpulan harus mengindikasi secara jelas hasil-hasil yang diperoleh, kelebihan dan kekurangannya, serta kemungkinan pengembangan selanjutnya. \***Kesimpulan wajib di narasikan bukan di simpulkan dengan poin-poin terpisah.**

**SARAN**

Berisi saran-saran yang dapat digunakan untuk penelitian kedepannya, biasanya berisikan usulan metode dan tatacara baru yang dapat digunakan untuk mengembangkan hasil dari penelitian saat ini dan untuk menutup kekurangan yang ada pada penelitian saat ini

**DAFTAR PUSTAKA**

Daftar pustaka harus membuat keseluruhan dari sumber referensi yang dirujuk dalam teks. Derajat pemutakhiran pustaka yang diacu adalah **5 tahun terakhir**, karya klasik yang relevan dapat diacu sebagai sumber masalah tetapi tidak untuk perbandingan pembahasan. Penulisan daftar pustaka mengikuti acuan yang berlaku umum. Pada bagian ini diisi dengan pustaka yang digunakan pada penelitian, dan tulis dengan urutan pengutipannya, dengan format penulisan IEEE Style dengan contoh penulisan pustaka seperti dibawah ini;

[1] Castleman, K. R., 2004, *Digital Image Processing*, Vol. 1, Ed.2, Prentice Hall, New Jersey.

[2] Gonzales, R., P. 2004, *Digital Image Processing* (*Pemrosesan Citra Digital*), Vol. 1, Ed.2, diterjemahkan oleh Handayani, S., Andri Offset, Yogyakarta.

[3] Wyatt, J. C, dan Spiegelhalter, D., 1991, *Field Trials of Medical Decision-Aids: Potential Problems and Solutions*, Clayton, P. (ed.): *Proc. 15th Symposium on Computer Applications in Medical Care*, Vol 1, Ed. 2, McGraw Hill Inc, New York.

[4] Yusoff, M, Rahman, S.,A., Mutalib, S., and Mohammed, A. , 2006, Diagnosing Application Development for Skin Disease Using Backpropagation Neural Network Technique, *Journal of Information Technology*, vol 18, hal 152-159.

[5] Wyatt, J. C, Spiegelhalter, D, 2008, Field Trials of Medical Decision-Aids: Potential Problems and Solutions, *Proceeding of 15th Symposium on Computer Applications in Medical Care*, Washington, May 3.

[6] Prasetya, E., 2006, Case Based Reasoning untuk mengidentifikasi kerusakan bangunan, *Tesis,* Program Pascasarjana Ilmu Komputer, Univ*.* Gadjah Mada, Yogyakarta.

[7] Ivan, A.H., 2005, Desain target optimal, *Laporan Penelitian Hibah Bersaing,*Proyek Multitahun, Dikti, Jakarta.

[8] Wallace, V. P., Bamber,J. C. dan Crawford, D. C. 2000. Classification of reflectance spectra from pigmented skin lesions, a comparison of multivariate discriminate analysis and artificial neural network. *Journal Physical Medical Biology* , No.45, Vol.3, 2859-2871.

[9] Xavier Pi-Sunyer, F., Becker, C., Bouchard, R.A., Carleton, G. A., Colditz, W., Dietz, J., Foreyt, R. Garrison, S., Grundy, B. C., 1998, Clinical Guidlines on the identification, evaluation, and treatment of overweight and obesity in adults, *Journal of National Institutes of Health*, No.3, Vol.4, 123-130, :http://journals.lww.com/acsm-msse/Abstract/1998/11001/paper\_treatment\_of\_obesity.pdf.

**Prosiding**

[1]. Priosoeryanto, B. P., Ersa, I. M., Tiuria, R., & Handayani, S. U. (2010). Gambaran histopatologi insang, usus dan otot ikan mujair (Oreochromis mossambicus) yang berasal dari daerah Ciampea, Bogor (prosiding).

**Website**[1] Borglet, C, 2003, Finding Association Rules with Apriori Algorithm, [http://www.fuzzy.cs.uniagdeburg](http://www.fuzzy.cs.uni-magdeburg)de/~borglet/apriori.pdf, diakses tgl 23 Februari 2007.