

PUBLIKASI PENELITIAN TERAPAN DAN KEBIJAKAN

e-ISSN:

Faktor Penentu Urbanisasi di Negara-Negara Asean

Determinants Of Urbanization In Asean Countries

Rafika Maharani Azzahra¹, Muhammad Ghofur Wibowo², Muhammad Yunus³

¹Pusat Penelitian, Instansi Penulis Pertama, Kota/Provinsi, Negara (TNR, 10PT)

^{2,3}Pusat Penelitian, Instansi Penulis Kedua, Kota/Provinsi, Negara (TNR, 10PT)

* Korespondensi Penulis: Phone : +62812345678, alamat email penulis pertama (TNR, 10PT)

ABSTRACT

*Abstract briefly describes the research problem, theory used, research objectives, methodology, results, and conclusions. Use this document as a writing template using Microsoft Word software, TNR, Italic, 10pt, 1 space. The electronic manuscript document is adapted to the style of the environment referred to by Applied Research and Policy Publications (PPTK). Abstracts in Indonesian and English range from 150-200 words, **Keywords:** consists of 4-6 words arranged, follow the Indonesian abstract alphabetically*

ABSTRAK

Abstrak menjelaskan secara singkat tentang permasalahan penelitian, teori yg digunakan, tujuan penelitian, metodologi, hasil, dan kesimpulan. Gunakan dokumen ini sebagai template penulisan dengan software Microsoft Word Times New Roman, 10pt, spasi 1. Dokumen elektronik naskah disesuaikan dengan gaya selingkung yang diacu oleh Publikasi Penelitian Terapan dan Kebijakan (PPTK). Abstrak dalam bahasa Indonesia dan Inggris berkisar 150-200 kata.

Kata kunci: terdiri atas 4-6 kata yang disusun secara abjad

PENDAHULUAN

Pendahuluan menjelaskan tentang latar belakang, permasalahan, penelitian terdahulu yg terkait langsung, keterbatasan (gap) dari penelitian terdahulu, teori yg digunakan, rumusan masalah penelitian, tujuan penelitian.

Dokumen ini diketik dengan menggunakan *font* Times New Roman (TNR) 12pt, spasi 1. Teks diketik di area cetak dengan margin dari atas, bawah, kiri, kanan dibuat 2 cm dengan ukuran kertas A4.

METODE PENELITIAN

Metode penelitian menjelaskan tentang tempat penelitian dan alasan pemilihan tempat tersebut, waktu penelitian, jenis penelitian, desain penelitian, variabel penelitian, hipotesa (bila ada). Untuk tipe penelitian kuantitatif: populasi, jumlah sampel, teknik pengambilan sampel, kriteria inklusi sampel, pengumpulan data, pengolahan data, analisis data.

Sedangkan untuk penelitian kualitatif menjelaskan tentang jenis informan, kriteria inklusi informan, jumlah informan, pengumpulan data, pengolahan data, analisis data.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil merupakan bagian utama artikel ilmiah. Bagian ini menunjukkan hasil bersih tanpa proses analisis data dan/atau hasil pengujian hipotesis. Hasil dapat disajikan

dengan tabel atau grafik, untuk memperjelas hasil secara verbal..

Pembahasan merupakan bagian terpenting dari keseluruhan isi artikel ilmiah. Dalam pembahasan berisikan membandingkan dengan teori dan hasil penelitian terdahulu. Tujuan pembahasan adalah menjawab masalah penelitian, menafsirkan temuan-temuan, mengintegrasikan temuan dari penelitian ke dalam kumpulan pengetahuan yang telah ada dan menyusun teori baru atau memodifikasi teori yang sudah ada.

Seluruh ilustrasi *halftone* atau gambar dapat dibuat dengan warna hitam putih dan/atau berwarna. Selalu gunakan ilustrasi atau gambar dengan kualitas terbaik.

Tabel, Gambar, dan Persamaan

Untuk memasukkan “Tabel”, “Gambar”, atau “Persamaan”, mohon untuk menempel (*paste*) data yang tercantum di bawah ini.

Tabel

Judul tabel ditempatkan persis di atas tabel, rata kiri, dengan menggunakan *font* TNR 10pt. Kata ‘Tabel’ dan ‘Angka’ ditulis dengan **bold**, sedangkan judul tabel ditulis dengan normal (*Sentence case*). Penomoran judul tabel dengan menggunakan penomoran Arab (1, 2, 3, dst.). Tabel ditempatkan pada sisi tengah halaman. Isi tabel menggunakan *font* TNR 9 - 10pt dengan spasi 1. Penyertaan sumber atau informasi ditempatkan pada bagian bawah tabel, rata kiri, *italics*, ditulis dengan menggunakan *font* TNR 10pt.

Tabel 1. Hasil dari pemisahan perak pada contoh sintetis dengan menggunakan foto metrik dan AAS.

Contoh	Perak ditemukan ($\mu\text{g/ml}$)		Rata-rata Pemulihan (%)	RSD (%)
	Metode fotometrik	AAS		
Contoh-01	2.290	2.364	96.870	7.30
Contoh-02	4.217	4.112	102.554	3.60

Sumber (Pengarang,Tahun:halaman)

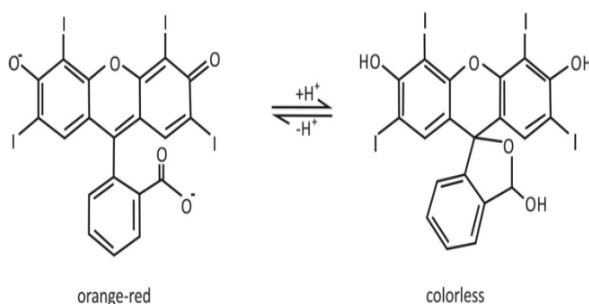
Keterangan: Setiap contoh dianalisis sebanyak enam kali dengan menggunakan metode foto metrik, dan tiga kali dengan menggunakan metode AAS, nilainya terlihat pada kolom perak yang ditemukan yang merupakan nilai rata tengah.

Gambar

Gambar disisipkan di dalam text box dan figures caption (keterangan gambar) diletakkan di bawah gambar. Keterangan gambar diberi nomor dan gambar harus dirujuk di dalam teks. Keterangan gambar diawali dengan huruf besar. Keterangan gambar yang lebih dari satu baris ditulis menggunakan spasi 1. Gambar dilukis dengan lebar garis 1 pt dan seharusnya memiliki kualitas kekontrasan yang baik.

Gambar dapat berupa grafik, matriks, foto, diagram, dan sejenisnya, ditempatkan pada bagian tengah halaman (*centered*). Judul

gambar ditulis di bawah gambar, dengan menggunakan font TNR 10pt, ditempatkan pada bagian kiri gambar. Kata 'Gambar' dan 'Angka' ditulis dengan menggunakan **bold**, menggunakan penomoran Arab (1, 2, 3, dst.), sedangkan isi ditulis dengan menggunakan *Sentence case*. Penyertaan sumber atau informasi ditempatkan di bawah judul gambar, rata kiri, *italics*, menggunakan font TNR 10pt. Gambar dimuat dalam format *file* .jpg, .jpeg, atau .tif dengan warna hitam/putih, kecuali warna mengandung arti tertentu dengan resolusi paling sedikit sebesar 300 dpi.



Gambar 1. Protonasi dan deprotonasi erythrosine pada orange-red dan colorless
Sumber (Pengarang,Tahun:halaman)

Rumusan

Rumus dituliskan tersendiri tidak di dalam kalimat dan dilengkapi dengan penomoran di sebelah kanan. Rumus ditulis menggunakan microsoft equation.

$$x + y = 2 \quad (1)$$

KESIMPULAN

Kesimpulan harus menjawab pertanyaan dan permasalahan penelitian. Segitiga konsistensi (masalah-tujuan-kesimpulan) harus dicapai sebagai upaya cek dan ricek.

SARAN

Apabila diperlukan, saran/rekomendasi dapat dimasukkan yang dapat berisi rekomendasi akademik, tindak lanjut nyata, atau implikasi kebijakan atas kesimpulan yang diperoleh.

Saran-saran mengacu pada hasil penelitian dan berupa tindakan praktis, sebutkan untuk siapa dan untuk apa saran ditujukan. Ditulis dalam bentuk essay, bukan dalam bentuk numerikal.

UCAPAN TERIMA KASIH

Jika ada, ucapan terimakasih ditujukan kepada institusi resmi atau perorangan

sebagai penyandang dana atau telah memberikan kontribusi lain dalam penelitian.

DAFTAR PUSTAKA

Referensi terdiri dari nama penulis, tahun terbit, judul artikel, nama kota dan lembaga penerbit. Daftar pustaka diurutkan berdasarkan huruf pertama nama penulis (A-Z). Kata kedua dalam nama disepakati sebagai nama keluarga. Semua referensi yang dirujuk dalam teks harus ditulis dalam daftar referensi. Metode sitasi ditulis berdasarkan gaya **Chicago Manual Style (CMS)** dengan menggunakan aplikasi referensi seperti **Mendeley, Zotero, Endnotes, dll.** Jumlah daftar acuan paling sedikit 15 dan minimal 80%-nya adalah sumber acuan primer publikasi jurnal, Prosiding, Tesis, Disertasi, dan Laporan Penelitian yang diterbitkan sepuluh (10) tahun terakhir. Daftar acuan dapat dibagi menjadi dua jenis, yaitu sumber non-elektronik dan sumber elektronik.

Sumber Non-elektronik

Buku:

Author. Year. *Title*. Edition. Editor. City, State or Country: Publisher, Pages.

Contoh:

Dean, Jodi. 2009. *Democracy and other neoliberal fantasies: Communicative capitalism and left politics*. Durham: Duke University Press.

Bagian dari buku:

Author. Year. "Title". In *Book*, Edition, Editor, City, State or Country: Publisher, Pages.

Contoh:

Latour, Bruno. 2005 "From real politics to Dingpolitik or How to make things public". In *Making Things Public: Atmospheres of Democracy*, 14-41. Edited by Bruno Latour and Peter Weibel. Cambridge, MA: the MIT Press.

Jurnal:

Author, "Title". *Journal* Volume, Number, (month year): pages.

Contoh:

Sulianto, J., Purnamasari, V., & Febriarianto, B. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran Think-Pair-Share terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas V (Lima) Materi Organ Tubuh Manusia dan Hewan. *Internasional Journal of Elementary Education*, 3(2), 124–131.
<https://doi.org/10.23887/ijee.v3i2.18515>

Prosiding:

Author, "Title". in *Proceeding*, year, pages.

Artikel yang tidak dipublikasikan:

Author, year. "Title". Presented at Conference title, City, State or Country.

Paten/standar:

Author, "Title". Patent number, month day, year.

Laporan teknis:

Author, "Title". Company, City, State or Country, Tech. Rep. number, month, year.

Sumber Elektronik

Buku:

Author. (year, month day). *Title*. (edition) [Type of medium]. *volume (issue)*. Available: site/path/file.

Contoh:

J. Jones. (1991, May 10). *Networks architechure*. (2nd ed.) [Online]. Available: <http://www.atm.com/>

Jurnal:

Author. (year, month). *Title. Journal*. [Type of medium]. *volume (issue)*, pages. Available: site/path/file.

Contoh:

R. J. Vidmar. (1992, Aug.). On the use of atmospheric plasmas. *IEEE Trans Plasma Sci.* [Online]. 21(3), pp. 876–880. Available: <http://www.halcyon.com/pub/jos/>

Naskah yang dipresentasikan pada seminar:

Author. (year, month). Title. Presented at Conference title. [Type of Medium]. Available: site/path/file.

Contoh:

PROCESS Corp., MA. Intranets: Internet technologies deployed. Presented at INET96 Annu. Meeting. [Online]. Available: <http://home.process.com/wp2.htm>

Laporan dan handbooks:

Author. (year, month). Title. Company. City, State or Country. [Type of Medium]. Available: site/path/file.

Contoh:

S. L. Talleen. (1996, Apr.). The Intranet Architecture. Amdahl Corp., CA. [Online]. Available: <http://www.amdahl.com/infra/>