Jurnal Dedikasi untuk Negeri

Volume 1 Nomor 1, Bulan Tahun Universitas Muhammadiyah Lampung E-ISSN. 2962-9608 http://journal.uml.ac.id/JDN Copyright © 2022

PETUNJUK PENULISAN DAN PENGIRIMAN ARTIKEL JURNAL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT LPPM (Cambria 14pt Bold)

Sovi Septania*, Fungky Marian² (12pt Bold)

Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Lampung (Cambria 10pt Normal Italic) * Penulis Korespodensi : sovi.septania@uml.ac.id

Abstrak (12pt Bold)

Petunjuk ini merupakan format baru sekaligus template manuskrip/artikel yang digunakan pada artikel yang diterbitkan di Jurnal Dedikasi untuk Negeri mulai penerbitan tahun 2022. Abstrak ditulis dengan huruf cambria miring (Italic) sepanjang 150-200 kata. Khusus untuk Abstrak, teks ditulis dengan margin kiri 35 mm dan margin kanan 30 mm dengan ukuran font 10 pt dan jenis huruf Cambria serta jarak antar baris satu spasi. Jika artikel berbahasa Indonesia, maka abstrak harus ditulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris yang baik dan benar. Jika artikel berbahasa Inggris, maka abstrak harus ditulis dalam bahasa Inggris saja. Bagian Abstrak harus memuat inti permasalahan yang akan dikemukakan, metode pemecahannya, dan hasil-hasil temuan saintifik yang diperoleh serta simpulan. Abstrak untuk masing-masing bahasa hanya boleh dituliskan dalam satu paragraf saja dengan format satu kolom.

Kata kunci: Abstrak, Ikhtisar, Jurnal Dedikasi, Petunjuk Penulisan, Pola Artikel

Abstract (12pt Bold)

This is a new author guidelines and article template of Dedikasi journal start from 2022 publication. This abstract section should be typed in Italic Cambria font and font size of 10 pt and number of words of 150-200. Special for the abstract section, please use left margin of 25 mm, top margin of 30 mm, right and bottom margins of 20 mm. The single spacing should be used between lines in this article. If article is written in Indonesian, the abstract should be typed in Indonesian and English. Meanwhile, if article is written in English, the abstract should be typed in English only. The abstract should be typed as concise as possible and should be composed of: problem statement, method, scientific finding results, and short conclusion. The abstract should only be typed in one paragraph and one-column format.

Keywords: Abstract, Author Guidelines, Article Template, Journal, Resume

1. PENDAHULUAN

Pendahuluan sebaiknya terdiri tidak lebih dari tiga-empat paragraf, dan paragraf terakhir memuat pernyataan tujuan kegiatan. Isi pendahuluan mencakup latar belakang /alasan kegiatan, kerangka teoritis, dan analisis situasi saat ini dengan merujuk pada referensi (daftar pustaka) yang terkait dengan kajian pendahuluan.

2. METODE

Memuat secara rinci langkah-langkah pelaksanaan kegiatan. bagaimana cara pemilihan responden/khalayak sasaran. bahan dan alat-alat spesifik yang digunakan. desain alat, kinerja, dan produktifitas. cara pengumpulan dan analisis data

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Jurnal Dedikasi untuk Negeri

Volume 1 Nomor 1, Bulan Tahun Universitas Muhammadiyah Lampung E-ISSN. 2962-9608 http://journal.uml.ac.id/JDN Copyright © 2022

Tampilkan hasil dengan deskripsi yang jelas, dan didukung oleh ilustrasi gambar, diagram dan sejenisnya. Pembahasan harus bisa mengungkapkan dan menjelaskan tentang hasil yang diperoleh terutama dengan memanfaatkan acuan/referensi. Jelaskan pula implikasi dari temuan hasil pengabdian masyarakat.

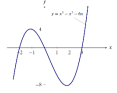
Hasil dan pembahasan dapat mengungkapkan kebaruan (novelty) implementasi model, kebijakan publik, teknologi tepat guna dalam program pemberdayaan masyarakat berbasis riset yang telah dilakukan.

Hasil dan pembahasan sedapat mungkin memperbandingkan dengan kajian/implementasi model, kebijakan publik, teknologi tepat guna yang serupa di lokasi lain. Sehingga dapat diketahui kebaruan (novelty) dari praktek dan implementasi model, kebijakan publik, maupun teknologi tepat guna sebelumnya. implikasi dari temuan.

Tabel dan Gambar ditampilkan di tengah artikel. Tabel dan Gambar harus terbaca jelas.

Tabel 1. Hasil Kegiatan			
No	Kegiatan	Waktu	Hasil
Sumber: XXX			

Gambar 1. Grafik Hasil Pelaksanaan



4. KESIMPULAN

Simpulan adalah jawaban atas hipotesis yang diajukan (atau judul). Hindari spekulasi dalam pengambilan simpulan. Simpulan harus didasari fakta yang ditemukan dalam program Pengabdian Masyarakat (PKM). Kalimat sedemikian rupa sehingga tidak mengulangi hasil.

UCAPAN TERIMA KASIH

Ucapan terima kasih ditempatkan sebelum daftar pustaka. Ucapan terima kasih terutama kepada pemberi dana. Ucapan terima kasih juga diberikan kepada individu yang memberikan sumbangan berarti dalam program Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), pengolahan data, dan penulisan artikel tanpa imbalan di luar penulis.

Panduan Penulisan Daftar Pustaka

Penulisan Daftar Pustaka sebaiknya menggunakan aplikasi manajemen referensi seperti Mendeley, End Note, Zotero, atau lainnya. Format penulisan yang digunakan di jurnal Teknik adalah sesuai dengan format *APA* 6th Edition (American Psychological Association).

Pustaka yang berupa majalah/jurnal ilmiah:

Bekker, J. G., Craig, I. K., & Pistorius, P. C. (1999). Modeling and Simulation of Arc Furnace Process. *ISIJ International*, 39(1), 23–32.

Pustaka yang berupa judul buku:

Fridman, A. (2008). *Plasma Chemistry* (p. 978). Cambridge: Cambridge University Press

Pustaka yang berupa Prosiding Seminar:

Roeva, O. (2012). Real-World Applications of Genetic Algorithm. In *International* Conference on Chemical and Material

Jurnal Dedikasi untuk Negeri

Volume 1 Nomor 1, Bulan Tahun Universitas Muhammadiyah Lampung E-ISSN. 2962-9608 http://journal.uml.ac.id/JDN Copyright © 2022

Engineering (pp. 25–30). Semarang, Indonesia: Department of Chemical Engineering, Diponegoro University.

Pustaka yang berupa disertasi/thesis/skripsi:

Istadi, I. (2006). Development of A Hybrid Artificial Neural Network – Genetic Algorithm for Modelling and Optimization of Dielectric-Barrier Discharge Plasma Reactor. *PhD Thesis*. Universiti Teknologi Malaysia.

Pustaka yang berupa patent:

Primack, H.S. (1983). Method of Stabilizing Polyvalent Metal Solutions. *US Patent No.* 4,373,104

Pustaka yang berupa HandBook:

Hovmand, S. (1995). Fluidized Bed Drying. In Mujumdar, A.S. (Ed.) *Handbook of Industrial Drying* (pp.195-248). 2nd Ed. New York: Marcel Dekker.