

JUDUL ARTIKEL (STYLE: JUDUL)

Penulis 1¹, Penulis 2^{2,a}, dan Penulis 3³ (Style: Penulis)

¹⁾Afiliasi 1 (Style Afiliasi)

Alamat (Daerah, Kota, Provinsi, Kode Pos)

²⁾Afiliasi 2

Alamat (Daerah, Kota, Provinsi, Kode Pos)

xxx@yyy.ac.id (Style Email Korespondensi)

ABSTRAK (STYLE: ABSTRAK SUB-JUDUL)

Abstrak ditulis dalam Bahasa Indonesia. Abstrak berisikan informasi tentang tujuan penelitian, metode, hasil, dan kesimpulan. Abstrak ditulis dalam satu paragraf dan terdiri dari 150-250 kata. Indentasi teks abstrak kiri: 1 cm dan kanan: 1 cm.

Kata kunci: *maksimal 5 kata kunci dan cetak miring (Style: kata kunci)*

PENDAHULUAN (STYLE: SUB JUDUL)

Pendahuluan mencakup deskripsi tentang latar belakang atau konteks penelitian, tinjauan teori yang relevan, tujuan penelitian, pertanyaan penelitian, dan urgensi kegiatan penelitian tersebut. Nama sitasi atau referensi dituliskan menurut aturan *APA Style 7th edition* (kami merekomendasikan Bapak/Ibu untuk dapat menggunakan Mendeley). Jumlah halaman maksimum artikel adalah 8 (delapan) halaman. Teks diketik dengan huruf times new roman (10 pt), spasi tunggal, dan dibuat dalam satu kolom. Margin halaman adalah atas: 1,5 cm, bawah: 1,5 cm, kiri: 2cm, dan kanan: 2 cm.

METODOLOGI PENELITIAN (STYLE: SUB JUDUL)

Metodologi penelitian memberi penjelasan dan justifikasi tentang pendekatan dan rancangan/desain penelitian, populasi dan sampel, variable penelitian, lokasi dan subjek penelitian, instrument pengumpul data, teknik analisis data, dan hal lain yang terkait. Metode yang telah dipublikasikan tidak perlu diungkapkan secara rinci cukup dinyatakan dengan sitiran pustaka sedangkan metode modifikasi yang dikerjakan dijelaskan dengan lengkap. Khusus untuk kajian yang bersifat teoritis (misal: fisika teoritik dan matematika teoritik) jika tidak memungkinkan, metode penelitian dapat dihapuskan.

HASIL DAN PEMBAHASAN (STYLE: SUB JUDUL)

Hasil temuan dipaparkan dengan jelas dan ringkas dengan menggunakan gambar dan tabel. Dalam pembahasan, hasil temuan dianalisis dan diinterpretasikan secara logis berdasarkan referensi yang relevan/terkait serta didiskusikan implikasi dari temuan tersebut.

KESIMPULAN (STYLE: SUB JUDUL)

Kesimpulan mengungkapkan hal-hal penting yang diperoleh dari penelitian. Hendaknya terkandung penarikan kesimpulan yang memiliki kebaruan konsep atau metode, pencetusan teori dan prinsip yang baru tidak hanya sekedar kesimpulan yang bersifat dangkal. Saran dimungkinkan ada jika akan terdapat penelitian lanjutan untuk menjawab hal-hal yang belum dapat diselesaikan pada penelitian yang telah dikerjakan.

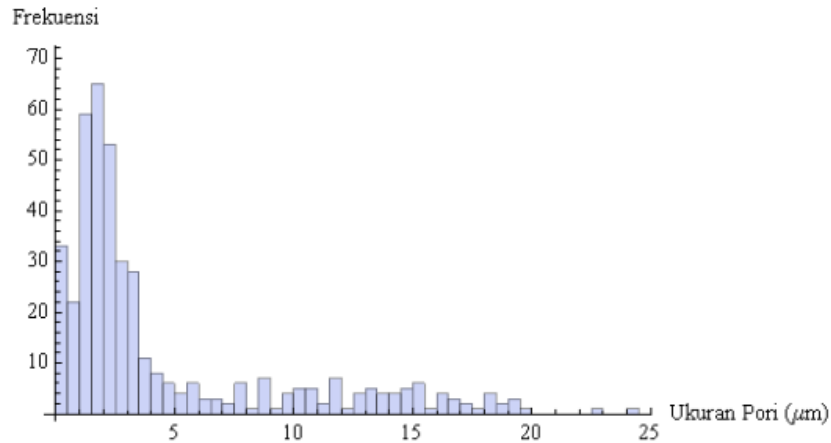
(Style: Normal)

GAMBAR

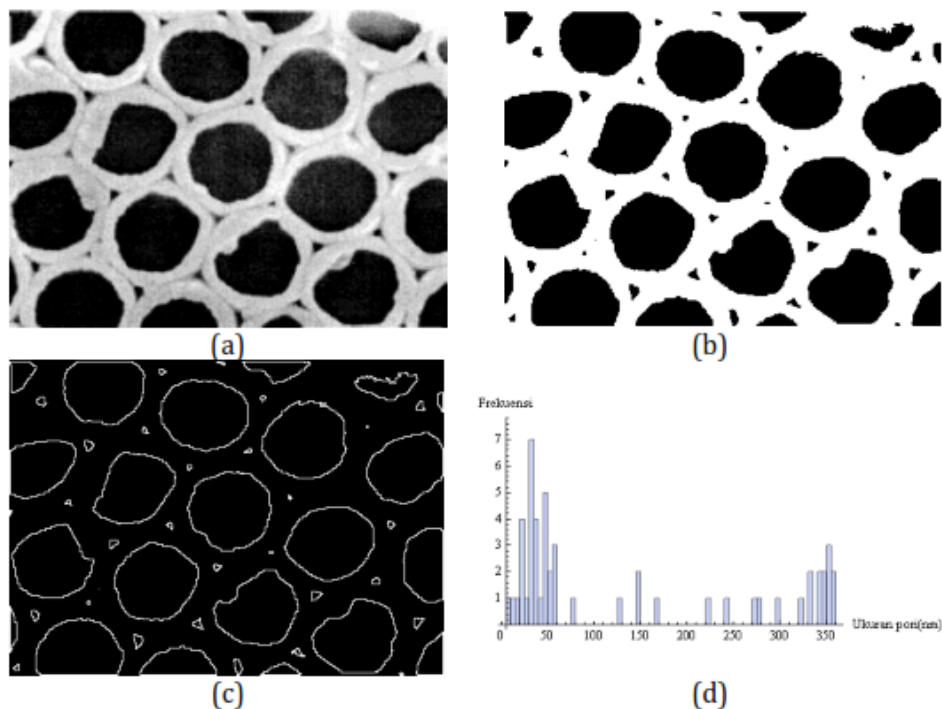
Gambar yang digunakan dalam artikel hendaknya bersifat penting dan mendukung data/hasil penelitian. Masukkan gambar dengan kualitas terbaik agar pada proses pencetakan prosiding tidak mengalami kerusakan.

Di dalam teks hindari menyebut kata “gambar di bawah” atau “gambar di atas”, pemilihan kata berupa nomor gambar, “Gambar 1” lebih diutamakan. Setiap nomor gambar hendaknya ada disebutkan di dalam teks.

Peletakan gambar, jika tidak begitu besar dapat diletakkan dalam format dua kolom. Gunakan type Text Wrapping: **In Line with Text** agar posisi gambar tidak berubah ketika proses pengeditan. Judul dan nomor gambar di tulis di bawah gambar. Jika judul gambar pendek (satu baris) gunakan teks rata tengah tetapi jika lebih gunakan style yang diberikan. Gambar dalam format *grayscale*. Contoh:



Gambar 1. Hubungan antara ukuran pori dan frekuensi dari suatu material berpori (Style: Gambar kemudian Tab untuk mengatur jarak dari nomor gambar ke judul gambar)



Gambar 2. (a) mikrograf elektron TiO_2 berpori pada perbesaran $60.000\times$ (Zhong, *et al.*, 2000), (b) hasil binerisasi, (c) morfologi perimeter, (d) histogram ukuran pori,

TABEL

Sama seperti dengan gambar penggunaan tabel hendaknya bersifat penting dan mendukung data/hasil penelitian. Setiap nomor tabel harus disebutkan di dalam teks. Hindari menyebut kata “tabel di atas” dan lebih baik gunakan penyebutan nomor tabel, contoh: “Tabel 1”.

Penomoran tabel dan judul tabel diletakkan di atas tabel. Huruf dalam tabel: times new roman (10 pt) dengan spasi single. Jika tabel tidak begitu besar gunakan format dua kolom tetapi jika sangat besar gunakan satu kolom. Contoh:

Tabel 1. Hubungan antara porositas dengan modulus Young sampel X.

Porositas (%)	Modulus Young (GPa)
10	150,8
20	146,7
30	142,8
50	130,0

(Style: Tabel kemudian Tab untuk mengatur jarak dari nomor tabel ke judul tabel)

PERSAMAAN MATEMATIK

Gunakan Insert+Object, Microsoft Equation 3.0 (font size: 10 pt) atau MathType untuk memasukkan persamaan matematik. Letakkan persamaan di tengah kolom dan nomor di sisi kanan. Hindari penyebutan kata “persamaan di atas” tetapi gunakan sebutan nomor persamaan: “persamaan atau pers. (1)”. Contoh:

$$x^2 + 2yz + 3k = 10$$

Persamaan
1

(Style: Normal + Tab)

UCAPAN TERIMA KASIH (STYLE: SUB JUDUL)

Ucapan terima kasih diberikan kepada orang atau lembaga yang berkaitan langsung atau mendanai penelitian.

(Style: Normal)

REFERENSI (STYLE: SUB JUDUL)

Referensi yang digunakan dituliskan dalam *APA style 7th edition*. Hendaknya rujukan referensi yang digunakan didominasi oleh artikel yang terbit pada 10 tahun terakhir. Referensi minimal 15.

Contoh penulisan daftar pustaka

- Garnett, T., Conn, V., & Kaiser, B. N. (2009). Root based approaches to improving nitrogen use efficiency in plants. *Plant, Cell and Environment*, 32(9), 1272–1283. <https://doi.org/10.1111/j.1365-3040.2009.02011.x>
- Joseph, L., Jun, B., Flora, J. R. V, Min, C., & Yoon, Y. (2019). Chemosphere Removal of heavy metals from water sources in the developing world using low-cost materials: A review. *Chemosphere*, 229, 142–159. <https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2019.04.198>
- Lehmann, J., & Joseph, S. (2009). Biochar for environmental management: An introduction. In *Biochar for Environmental Management - Science and Technology* (Vol. 1). <https://doi.org/10.1016/j.forpol.2009.07.001>
- Sapan, G. S., Dwi, Y., Cahyono, G., Fanani, Y., & Pertambangan, J. T. (2020). Kajian teknis dimensi sump dan kebutuhan pompa pada penyaliran tambang terbuka di pit 1 pt. senamas energindo mineral kecamatan jawetan, kabupaten barito timur, propinsi kalimantan tengah. *PROSIDING Seminar Teknologi Kebumihan Dan Kelautan II*, 615–622.