**Judul Smart Techno (Smart Technology, Informatic, and Technopreneurship) [Arial, 16, Bold, Align Left]**

**Penulis Pertama1\*,** **Penulis Kedua2**

1,2 Department, Universitas, Kota, Negara

**ABSTRAK**

**INFO ARTIKEL**

***Riwayat artikel:***

Pengajuan awal 25-03-2025

Diterima dalam bentuk revisi

01-04-2025

Diterima 1-07-2025

Tersedia *online* 28-08-2025

***Kata Kunci:***

*Silakan cantumkan 3–5 kata kunci yang dipisahkan dengan koma.*

**DOI:** ttps://doi.org/10.59356/smart-techno.v7i1

Makalah ini memberikan template untuk penulisan artikel pada Smart Techno (Smart Technology, Informatika, dan Technopreneurship). Abstrak yang disusun dengan baik memungkinkan pembaca untuk mengidentifikasi isi pokok dokumen dengan cepat dan akurat, menentukan relevansinya dengan minat mereka, dan memutuskan apakah akan membaca dokumen tersebut secara keseluruhan. Abstrak harus bersifat informatif dan sepenuhnya dapat menjelaskan isi makalah secara mandiri, memberikan pernyataan yang jelas mengenai permasalahan, pendekatan atau solusi yang diusulkan, serta menyoroti temuan utama dan kesimpulan. Panjang abstrak harus antara 150 hingga 250 kata. Abstrak harus ditulis dalam bentuk lampau. Gunakan nomenklatur standar dan hindari penggunaan singkatan. Literatur tidak boleh dicantumkan dalam abstrak. Daftar kata kunci memberikan kesempatan untuk menambahkan kata kunci yang digunakan oleh layanan pengindeksan dan abstraksi, selain yang sudah ada di judul. Penggunaan kata kunci yang tepat dapat meningkatkan kemudahan bagi pihak yang tertarik untuk menemukan artikel.

# PENDAHULUAN

Pendahuluan mencakup latar belakang, dasar teori, permasalahan, rencana pemecahan masalah, dan tujuan penelitian. Pendahuluan ditulis menggunakan huruf Arial ukuran 11, spasi 1, dan jarak antarbaris 1 cm. Teks diketik dalam area cetak dengan margin atas, bawah, kiri, dan kanan masing-masing 250 mm. Ukuran kertas A4, lebar 210 mm, tinggi 297 mm. Tata letak: header 12,7 mm, footer 12,7 mm. Teks tidak perlu diberi nomor halaman.

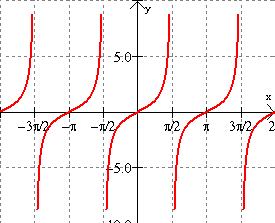
Jenis Artikel

Artikel merupakan artikel orisinal hasil penelitian atau hasil tinjauan dari artikel-artikel sebelumnya. Artikel dapat ditulis dalam Bahasa Indonesia atau Bahasa Inggris. Jumlah halaman artikel antara 10 – 12 halaman termasuk daftar pustaka. Sistematika penulisan artikel penelitian terdiri dari judul, nama penulis, institusi dan alamat korespondensi, abstrak, kata kunci, abstrak (dalam bahasa kedua), kata kunci, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan saran, ucapan terima kasih, dan daftar pustaka (Utami, N.W, et al., 2024). Sistematika penulisan artikel konseptual (yang berisi hasil kajian) terdiri dari judul, nama penulis, institusi dan alamat korespondensi, abstrak, kata kunci, abstrak (bahasa kedua), kata kunci, pendahuluan, bagian inti, ringkasan, dan daftar pustaka.

Judul artikel ditulis menggunakan huruf Arial ukuran 16, huruf kapital, tebal, rata kiri, terdiri dari maksimal 20 kata dan menggambarkan isi naskah. Nama penulis ditulis menggunakan huruf Arial ukuran 10,5 tanpa gelar; nama depan disingkat, sedangkan nama belakang (nama keluarga) tidak disingkat. Nama penulis dari institusi yang berbeda diberi tanda superskrip di belakang nama. Naskah disajikan secara naratif (tanpa penomoran di depan subjudul) dan penyajian dalam bentuk penomoran subjudul dihindari. Rumus ditulis terpisah dari kalimat, dilengkapi dengan nomor di sisi kanan. Rumus ditulis menggunakan Microsoft Equation dan ditampilkan seperti pada Persamaan (1).

 (1)

Gambar disisipkan dalam text box dan keterangan gambar diletakkan di bawah gambar. Keterangan gambar diberi nomor dan gambar harus dirujuk dalam teks. Keterangan diawali dengan huruf kapital. Keterangan gambar dengan lebih dari satu baris ditulis dengan spasi 1. Gambar dibuat dengan ketebalan garis 1 pt dan harus memiliki kualitas kontras yang baik sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 1.



**Gambar 1**. Plot antara lineation (L) dan kandungan FeO menunjukkan korelasi negatif.

Tabel dibuat dengan ketebalan garis 1 pt dan keterangan tabel diletakkan di atas tabel. Informasi pada tabel yang terdiri dari lebih dari 2 baris ditulis dengan jarak antarbaris 1. Garis tabel hanya berupa garis horizontal, sedangkan garis vertikal dihilangkan. Contoh penulisan Tabel 1.

# Tabel 1. Tabel Hasil Belajar Siswa pada Siklus 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Student Name** | **Score** | **Grade** |
| 1 | Budi | 80 | Passed |
| 2 | Rudi | 70 | Passed |
| 3 | Putu | 70 | Passed |

Kode program atau pseudocode harus dibuat dalam kotak teks dan dirujuk sebagai gambar dalam teks. Kode program ditulis menggunakan font Courier New ukuran 10 poin dan ditempatkan tepat setelah dirujuk dalam sebuah paragraf.

|  |
| --- |
| #include “stdio.h” |

# TINJAUAN PUSTAKA

Berisi state of the art dari topik yang relevan beserta celah penelitian (research gap).

# METODE

Berisi cara pengumpulan data, sumber data, dan metode analisis data.

# hasil dan pembahasan

Hasil merupakan bagian utama dari artikel ilmiah, yang memuat: hasil akhir tanpa proses analisis data, dan hasil pengujian hipotesis. Hasil dapat disajikan dalam bentuk tabel atau grafik untuk memperjelas hasil secara verbal. Pembahasan merupakan bagian terpenting dari seluruh isi artikel ilmiah. Tujuan dari pembahasan adalah: menjawab rumusan masalah penelitian, menginterpretasikan temuan, mengintegrasikan temuan penelitian ke dalam kumpulan pengetahuan yang sudah ada, serta menyusun teori baru atau memodifikasi teori yang telah ada.

# kesimpulan

Berisi kesimpulan dan saran. Kesimpulan memuat jawaban atas pertanyaan penelitian. Saran merujuk pada hasil penelitian dan berupa tindakan praktis, dengan menyebutkan kepada siapa dan untuk tujuan apa saran tersebut ditujukan. Ditulis dalam bentuk esai, bukan dalam bentuk poin-poin bernomor.

# ACKNOWLEDGEment

Jika ada, ucapan terima kasih ditujukan kepada lembaga resmi atau individu yang telah memberikan pendanaan atau kontribusi lain dalam penelitian. Ucapan terima kasih disertai dengan nomor kontrak penelitian.

# References

Daftar pustaka terdiri dari nama penulis, tahun terbit, judul artikel, nama kota, dan lembaga penerbit. Daftar pustaka disusun menurut urutan abjad berdasarkan huruf pertama nama penulis (A–Z). Kata kedua dalam nama dianggap sebagai nama keluarga. Penulis dapat mengikuti APA 7th Publication Manual dalam penulisan referensi. Semua referensi yang dirujuk dalam teks harus dituliskan dalam daftar pustaka. Referensi yang diutamakan adalah artikel dari jurnal atau publikasi terbaru, tidak lebih dari 5 tahun sebelum pengajuan artikel. Contoh penulisan referensi menggunakan Mendeley dijelaskan sebagai berikut:

Putra, M. A. P., Utama, I. K. R. P., Utami, N. W., & Putra, I. G. J. E. (2024). Enhancing Federated Learning Performance through Adaptive Client Optimization with Hyperparameter Tuning. *Journal of Applied Data Sciences*, *5*(2), 747-755.

Putra, M. A. P., Utami, N. W., Putra, I. G. J. E., Karna, N., Zainudin, A., & Sampedro, G. A. R. (2024, June). Collaborative decentralized learning for detecting deepfake videos in entertainment. In *2024 IEEE Gaming, Entertainment, and Media Conference (GEM)* (pp. 1-4). IEEE.

Putra, M. A. P., Utami, N. W., Putra, I. G. J. E., Karna, N., Rahmawati, T., Shiddiq, R. W., ... & Sampedro, G. A. R. (2024, July). Loss-Based Decentralized Federated Learning for Robust IoT Intrusion Detection System. In 2024 IEEE International Conference on Industry 4.0, Artificial Intelligence, and Communications Technology (IAICT) (pp. 119-123). IEEE.

Utami, N. W., Prajna, I. P. R., Fredlina, K. Q., & Putra, M. A. P. (2024, October). Development of a Balinese Endek Classification Application Using Convolutional Neural Networks. In 2024 15th International Conference on Information and Communication Technology Convergence (ICTC) (pp. 1526-1531). IEEE.

Utami, N. W., Purnama, I. N., & Prayoga, I. M. A. (2024). Sentiment Analysis System Of Bali Tourism Using Naive Bayes Algorithm And Web Framework. Jurnal Info Sains: Informatika dan Sains, 14(03), 275-282.