

Judul Artikel, Ukuran Font 16 Times New Roman (TNR) , Bold, Huruf Pertama Capital, Teks Rata Tengah

Author¹, Author^{2*}, Author³
(Afiliasi Penulis)
¹Emailauthor
²Emailauthor
³Emailauthor

Abstrak - Diketik dalam satu paragraph dan keseluruhan huruf dalam abstrak tidak lebih dari 300 kata. Secara menyeluruh, abstrak memuat beberapa hal penting diantaranya 1) Abstrak memberi penekanan pada masalah yang ingin diselesaikan, 2) Metode yang digunakan dalam penelitian, 3) hasil yang diperoleh dalam penelitian dan 4) kesimpulan dalam penelitian yang dilakukan. Hindari penggunaan singkatan kecuali yang umum, referensi dan persamaan matematik/statistik [Diketik dengan font Times New Roman, ukuran 9, spasi tunggal].

Kata Kunci: digunakan untuk mengindeks artikel dan label dari artikel. Maksimal lima kata kunci dipisahkan oleh koma, diketik dalam spasi ganda di bawah ukuran abstrak [font Times New Roman, ukuran 9, spasi tunggal].

I. PENDAHULUAN (font 11)

Isi pendahuluan konteks dan pentingnya area penelitian, pernyataan masalah, hasil-hasil penelitian relevan (state of the art), analisis GAP (permasalahan penelitian), rincian permasalahan penelitian, dan solusi dari masalah [font Times New Roman, ukuran 10, Spasi tunggal].

II. METODE PENELITIAN (font 11)

Menggambarkan pendekatan penelitian yang digunakan, objek, variabel atau fokus penelitian, lokasi penelitian, populasi dan sampel/informan, instrumen, teknik pengumpulan data, teknik analisis data. Urutan menuliskan metode disesuaikan dengan jenis penelitian [font Times New Roman, ukuran 10, tunggal].

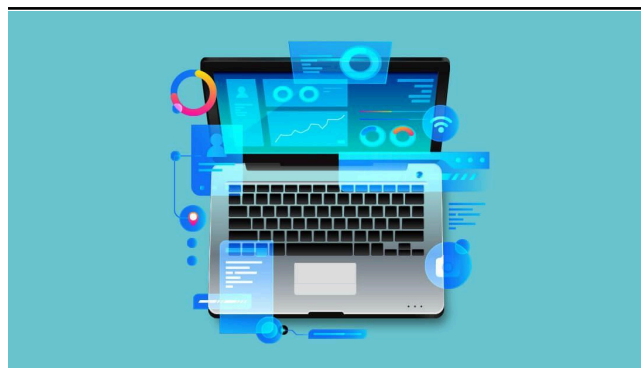
III. HASIL DAN PEMBAHASAN (font 11)

Hasil penelitian memaparkan hasil riset apa adanya/jujur, hasil representatif mewakili temuan dan mengarahkan ke pembahasan, memuat tabel, grafik/diagram yang diberikan penjelasan agar pembaca mudah mengerti. Hasil ditulis mengikuti metode. Bagian diskusi terpisah dari hasil, sehingga pembahasan tidak mengulangi hasil. Pembahasan menggambarkan fenomena yang diperoleh dari hasil riset, menghubungkan dengan sumber referensi yang relevan. Diskusi berisi: apa arti dari riset, sehingga asumsi dasar apakah hasil penelitian menguatkan hasil penelitian sebelumnya, memperbaiki atau bahkan bertolak belakang. Jika temuannya bertolak belakang, maka penulis harus meyakinkan pembaca bahwa

temuan ini lebih baik dari yang ada [font Times New Roman, ukuran 10, spasi tunggal].

Tabel 1 Tuliskan deskripsi table

Ket.	Ket.	Ket.
Entry 1	Data	Data
Entry 2	Data	Data



Gambar 1. Tuliskan deskripsi gambar

IV. KESIMPULAN DAN SARAN (font 11)

Kesimpulan dan saran berisi ringkasan dari permasalahan penelitian, tujuan dan solusi yang ditawarkan. Akhir kesimpulan menyertakan kontribusi penelitian pada bidang ilmu secara keseluruhan (terkini). Saran untuk penelitian selanjutnya adalah hal-hal yang bisa dilakukan peneliti lain untuk memperbaiki penelitian anda.

Tidak mengulangi hasil riset, abstrak atau disajikan dengan sangat datar [font Times New Roman, ukuran 10, spasi tunggal].

UCAPAN TERIMA KASIH

Jelaskan siapa saja yang secara langsung membantu penelitian anda seperti penyandang dana (lembaga yang disebut non-pribadi), kolega (bukan anggota peneliti), tata bahasa (proofreaders), dan reviewers yang memberikan saran konstruktif. Tidak mencantumkan nama yang tercantum dalam list penulis artikel.

DAFTAR PUSTAKA/ REFERENSI (font 11)

Referensi harus merujuk pada manual publikasi IEEE Semua sumber yang tercantum dalam referensi harus dalam manuskrip artikel menggunakan aplikasi referensi seperti Mendeley, Zotero, atau EndNote.

Pustaka yang berupa judul buku (Font untuk daftar pustaka TNR 10)

Standar format :

[1] Penulis, Judul Buku. Edisi. Kota Terbit : Nama Penerbit, Tahun Terbit.

[1] Oliviero, Andrew and Woodward, Bill, "Cable Design" in *Cabling The Complete Guide To Copper and Fiber*

[2] Editor, Abdul Basri Saifuddin, et al., Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Ibu melahirkan dan Bayi lahir, 1st ed., Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2002

Pustaka yang berupa jurnal ilmiah

[1] R. E. Kalman, "New results in linear filtering and prediction theory," *J. Basic Eng.*, ser. D, vol. 83, pp.95-108, Mar. 1961.

[2] Dirgagautama, Erdo and Saputro, Nico, "Penerapan Algoritma Genetik Pada Permainan Catur Jawa", *J. Integral*. vol.9, pp. 17-26, Mar. 2004.

Pustaka yang berupa Prosiding:

[1] W. Rafferty, Ground antennas in NASA's deep space telecommunications," *Proc. IEEE* vol. 82, pp. 636-640, May 1994.

Pustaka yang berupa disertasi/thesis/skripsi:

[1] Penulis, "Judul Tesis," M.S. thesis, Abbrev. Dept., Abbrev. Univ., City of Univ., Abbrev. State, year.

[2] Penulis, "Judul Disertasi," Ph.D. dissertation, Abbrev. Dept., Abbrev. Univ., City of Univ., Abbrev. State, year.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sasikirana, V., & Herlambang, Y. T. (2020). Urgensi Merdeka Belajar Di Era Revolusi Industri 4.0 Dan Tantangan Society 5.0. 8.
- [2] Arifin, S., & Muslim, Moh. (2020). Tantangan Implementasi Kebijakan "Merdeka Belajar, Kampus Merdeka" Pada Perguruan Tinggi Islam Swasta Di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Islam Al-Ilmi*, 3(1). <https://doi.org/10.32529/al-ilmi.v3i1.589>.
- [3] Iman, N., Ds, A., Arifin, S., & Cholifah, U. (2021). Generosity Education for Children (Case Study At Mi Muhammadiyah Dolopo Madiun). *Proceedings of the 2nd International Conference on Islamic Studies, ICIS 2020, 27-28 October 2020, Ponorogo, Indonesia. Proceedings of the 2nd International Conference on Islamic Studies, ICIS 2020, 27-28 October 2020, Ponorogo, Indonesia, Ponorogo, Indonesia*. <https://doi.org/10.4108/eai.27-10-2020.2304184>.
- [4] Tohir, M. (2020). Buku Panduan Merdeka Belajar-Kampus Merdeka.
- [5] Bhakti, Y. B., Simorangkir, M. R. R., Tjalla, A., & Sutisna, A. (2022). Kendala Implementasi Kebijakan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (Mbkm) Di Perguruan Tinggi. *Research and Development Journal of Education*, 8(2), 783. <https://doi.org/10.30998/rdje.v8i2.12865>
- [6] Widodo, H. (2021). Evaluasi Pendidikan. UAD PRESS.
- [7] Arikunto, Suharsimi & Cepi S.A.J. (2009). Evaluasi Program Pendidikan: Pedoman Teoretis Praktis bagi Mahasiswa dan Praktisi Pendidikan. Jakarta: Bumi Aksara.
- [8] Stufflebeam, D. L. (1966). A depth study of the evaluation requirement. *Theory Into Practice*, 5(3), 121-133.
- [9] Stufflebeam, D. L., & Shinkfield, A. J. (1986). *Systematic Evaluation: A Self Instructional Guide to Theory and Practice*. KluwerNijhoff Publishing: Boston.

Pustaka yang berupa patent:

[1] Penulis, "Judul patent," Nama Negara. Patent x xxx xxx, Abbrev. Month, day, year.

Note: Kertas menggunakan ukuran A4 dengan margin Atas dan bawah 3 cm, kanan dan kiri 2 cm.