

Judul Harus Singkat, Ringkas, Informatif, dan Tidak Melebihi 15 Kata, font type Cambria-16 Bold, Align Left

Penulis pertama^{1,*}, Penulis kedua², Penulis ketiga², dst³ ← cambria 12pt

- ¹ *Alamat institusi* ← cambria italic 10 pt
- 2 Alamat institusi ← cambria italic 10 pt
- ³ *Alamat institusi* ← cambria italic 10 pt

Dikirim: Bulan 202x; Diterima: Bulan 202x; Dipublikasi: Bulan 202x

Alamat Email Korespondesi:

Abstrak

Abstrak ditulis dalam Bahasa Indonesia menggunakan Cambria-11. Abstrak berisi tidak melebihi 250 kata. Tuliskan intisari dari artikel anda bukan ringkasan hasil kesuluruhan penelitian. hindari rumus yang kompleks dalam abstrak.

Kata Kunci:

maksimal 5 kata, ditulis italic, 10pt

PENDAHULUAN

Berisi latar belakang, rasional, dan atau urgensi penelitian. Referensi (pustaka atau penelitian relevan), perlu dicantumkan dalam bagian ini, hubungannya dengan justifikasi urgensi penelitian, pemunculan permasalahan penelitian, alternatif solusi, dan solusi yang dipilih. Cara penulisan sumber dalam teks cukup diberi nomor [1]. Sebagai contoh adalah hasil penelitian menunjukkan bahwa lebih dari 70% siswa tidak mampu mengenali permasalahan otentik.

Derajat kemutakhiran bahan yang diacu dengan melihat proporsi 10 tahun terakhir dan mengacu pustaka primer [2]. Permasalahan dan/atau hipotesis, hasil yang diharapkan atau tujuan penelitian dalam artikel ini ditulis secara naratif dalam paragraf-paragraf, tidak perlu diberi subjudul khusus [3]. Demikian pula definisi operasional, apabila dirasa perlu, juga ditulis naratif.

Pendahuluan ditulis dengan Cambria-12 tegak, dengan spasi 1. Tiap paragraf diawali kata yang menjorok ke dalam 5 digit, atau sekitar 1 cm dari tepi kiri tiap kolom. Proporsi untuk bagian pendahuluan ini tidak lebih dari 10% dari keseluruhan manuscript.

METODE PENELITIAN / LANDASAN TEORI

Dalam bab ini penelitian dibagi menjadi dua penelitian matematika. Pertama penelitian matematika terapan yang bersifat kuantitatif dan kedua penelitian matematika murni. Penelitian matematika murni dengan kajian teori maka judul bab nya menggunakan nama **Landasan Teori** sedangkan untuk penelitian matematika terapan yang bersifat kuantitatif, bab nya menggunakan nama **Metode Penelitian**.

First author, Second author, Third author, etc ← cambria 11pt

Pada Landasan Teori diterangkan beberapa konsep dasar dalam bidang terkait judul makalah, yang benar-benar digunakan dalam bagian Pembahasan. Pada saat digunakan pertama kali, istilah dalam bahasa Inggris ditulis miring (italic). Pada metode penelitian bagian ini berisi tentang ringkasan metode penelitian, meliputi jenis penelitian, setting penelitian, subjek penelitian (populasi dan sampel), teknik pengumpulan data, keabsahan data serta teknik analisis data.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil penelitian disajikan dalam bentuk grafik, tabel, atau deskriptif. Analisis dan interpretasi hasil ini diperlukan sebelum dibahas.

Penulisan rumus matematika menggunakan equation, dibuat tabel dengan no border, dan diletakkan secara simetris rata tengah. Jika persamaan tidak dirujuk maka tidak perlu disertai dengan nomor, seperti contoh berikut ini:

$$\frac{dX_i}{dt} = \frac{\sum_{i=1}^n X_i}{n}.$$
 (1)

Persamaan (1) adalah contoh persamaan yang dirujuk.

Penulisan Definisi, Lemma, Teorema, Proposisi, Akibat dan contoh dapat ditulis seperti dibawah ini

Definisi 1. Tuliskan disini

Lemma 2. Tuliskan disini

Bukti. Tuliskan bukti dari teorema yang akan dikaji, jika dibutuhkan.

Teorema 3. Tuliskan disini

Bukti. Tuliskan bukti dari teorema yang akan dikaji, jika dibutuhkan.

Definisi 4. [7] Diberikan dua graf G dan H dan bilangan asli j. Bilangan Ramsey multipartit himpunan $M_j(G,H)$ adalah bilangan bulat positif terkecil k sedemikian sehingga untuk sebarang faktorisasi $K_{kxj} \cong F_1 \oplus F_2$ senantiasa F_1 memuat subgraph G atau F_1 memuat subgraf H.

Tabel dituliskan di tengah atau di akhir setiap teks deskripsi hasil/perolehan penelitian. Bila lebar Tabel tidak cukup ditulis dalam setengah halaman, maka dapat ditulis satu halaman penuh. Judul Tabel ditulis dari kiri rata tengah, semua kata diawali huruf besar, kecuali kata sambung. Kalau lebih dari satu baris dituliskan dalam spasi tunggal. Sebagai contoh, dapat dilihat Tabel 1.

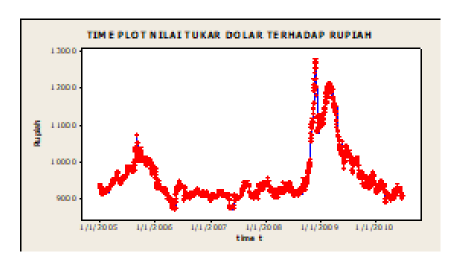
Tabel 1. *Style* dan Fungsinya

No	Nama Style	Fungsi
1	Danisa al Mista	T., J., 1
1.	Desimal_Title	Judul
2.	Desimal _Author	Penulis
3.	Desimal _AbstractBody	Abstrak
4.	Desimal _AbstractTitle	Judul Abstrak
5.	Desimal	Kata kunci
	_AbstractKeyword	
6.	Desimal _Heading 1	Judul 1
7.	Desimal _Body	Paragraf
8.	Desimal _Picture Capture	Judul Gambar

First author, Second author, Third author, etc ← cambria 11pt

9. Desimal _Table Capture Judul Tabel
10. Desimal _Reference Daftar
Pustaka
Dan seterusnya

Hasil berupa gambar, atau data yang dibuat gambar, skema, grafik, diagram dan sebangsa-nya, pemaparannya juga mengikuti aturan yang ada; judul atau nama gambar ditaruh di bawah gambar, dari kiri, dan diberi jarak 1 spasi dari gambar. Bila lebih dari 1 baris, antarbaris diberi spasi tunggal. Sebagai contoh, dapat dilihat pada Gambar 1.



Gambar 1. Memunculkan Style dalam Template

Pembahasan difokuskan pada mengaitkan data dan hasil analisisnya dengan permasalahan atau tujuan penelitian dan konteks teoretis yang lebih luas. Dapat juga pembahasan merupakan jawaban pertanyaan mengapa ditemukan fakta seperti pada data.

Pembahasan ditulis melekat dengan data yang dibahas. Pembahasan diusahakan tidak terpisah dengan data yang dibahas. Proporsi untuk bagian Hasil adalah 35% dan Pembahasan 35% dari keseluruhan manuscript.

PENUTUP

Berisi secara singkat dan jelas tentang: (1) cukup menjawab permasalahan atau tujuan penelitian (jangan membahas lagi); (2) juga merupakan simpulan dari penulis secara logis dan jujur berdasarkan fakta yang diperoleh?; (3) boleh ditambahkan implikasi atau saran (tidak wajib). Tuliskan dalam satu paragraf. Proporsi untuk bagian Simpulan ini tidak lebih dari 5% dari keseluruhan manuscript.

UCAPAN TERIMA KASIH

Jika ada, dapat dituliskan disini

DAFTAR PUSTAKA

Ditulis di belakang Simpulan, dengan mengikuti gaya selingkung jurnal ini, seperti tercantum dalam *Guideline* jurnal ini (yang meratifikasi *APA Edisi VI*). Mohon menggunakan Layanan Daftar Pustaka seperti Mendeley.

BASIS, x(x), 202x - 4

First author, Second author, Third author, etc ← cambria 11pt

Daftar Pustaka ditulis dalam spasi tunggal (, antardaftar pustaka diberi jarak 1 spasi. Sebagian contoh cara penulisan referensi/acuan di dalam Daftar Pustaka, diberikan berikut.

- [1] Gronlund, N.E. & Linn, R.L. (1990). *Measurement and evaluation in teaching.* (6thed.). New York: Macmillan.
- [2] Effendi, S. (1982). Unsur-unsur penelitian ilmiah. Dalam Masri Singarimbun (Ed.). *Metode penelitian survei*. Jakarta: LP3ES.
- [3] Daniel, W.W. (1980). *Statistika nonparametrik terapan*. (Terjemahan Tri Kuntjoro). Jakarta: Gramedia.
- [4] Suyanto, S (2009). Keberhasilan sekolah dalam ujian nasional ditinjau dari organisasi belajar. *Disertasi*, tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Jakarta.
- [5] Pritchard, P.E. (1992). Studies on the bread-improving mechanism of fungal alpha-amylase. *Journal of Biological Education*, *26* (1), 14-17.
- [6] Novalia, M. S. (2014). Olah data penelitian pendidikan.
- [7] Syazali, M. (2015). Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Berbantuan Maple II Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis. *Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika*, 91-98.

LAMPIRAN

Lampiran berisi keterangan yang diperlukan tetapi apabila dimasukkan ke dalam isi akan mengganggu alur penulisan. Jika ada, dapat dituliskan disini.