**JUDUL ARTIKEL**

**(huruf besar, Font Calibri, 14, bold)**

**Nama Penulis tanpa gelar1, Nama Penulis tanpa gelar2**

**(Font Calibri, 12, Setiap huruf pertama nama dikapitalisasi)**

1,2 Jurusan, Fakultas, Universitas, Negara (Font Calibri, 12)

1Email penulis korespondensi (Font Calibri, 12)

**Abstrak**

Abstrak berisi uraian singkat tentang masalah dan tujuan penelitian, metode yang digunakan, dan hasil penelitian. Abstrak harus mencerminkan isi artikel dan harus berfokus pada hasil penelitian. Abstrak harus ditulis dalam satu paragraf maksimal 300 kata. Kata kunci harus disertakan untuk menggambarkan bidang masalah, dan istilah-istilah yang mendasari pelaksanaan penelitian. Kata kunci dapat berupa kata tunggal atau kombinasi kata (frasa). Jumlah kata kunci biasanya antara 3 - 5 kata. Kata kunci diperlukan untuk komputerisasi. Pencarian judul penelitian dan abstrak menjadi mudah dengan adanya kata kunci ini. (Font Calibri, 10)

***Kata kunci****: kata kunci 1, kata kunci 2, kata kunci 3 (Font Calibri, 10, italics*)

**Pendahuluan**

Pendahuluan harus berisi apa yang ingin dicapai oleh penulis dan menyatakan masalah yang diteliti. Penulis dianjurkan untuk menulis latar belakang artikel mereka dalam empat (4) bagian. Pertama, nyatakan masalah empiris atau teoritis yang menjadi dasar penelitian Anda. Hal ini dapat ditulis dalam satu atau dua paragraf.

Kedua, berikan studi terbaru di bidang masalah yang menjadi fokus penelitian Anda. Studi-studi ini diperlukan untuk menetapkan pernyataan mutakhir dari bidang studi Anda dan untuk mengidentifikasi keterbatasan studi terbaru. Hal ini dapat ditulis dalam dua atau tiga paragraf.

Ketiga, identifikasi kesenjangan antara penelitian-penelitian terbaru dan aspek empiris dan teoritis dari studi fokus Anda. Biasanya, pendahuluan harus merangkum penelitian yang relevan untuk memberikan konteks, dan menjelaskan temuan penulis lain, jika ada, yang ditantang atau diperluas. Hal ini dapat ditulis dalam satu atau dua paragraf.

Keempat, nyatakan pertanyaan penelitian dan tujuan penelitian berdasarkan analisis kesenjangan yang disajikan pada paragraf sebelumnya. Selanjutnya, sebutkan kebaruan penelitian Anda. Hal ini dapat ditulis dalam satu paragraf. (Font Garamond, 12).

**Metode Penelitian**

Secara umum, bagian ini menjelaskan bagaimana penelitian dilakukan. Pokok bahasan dari bagian ini adalah: (1) desain penelitian; (2) populasi sampel atau subjek penelitian; (3) teknik pengumpulan data dan pengembangan instrumen; (4) dan teknik analisis data. Harap gunakan paragraf deskriptif.

Anda dapat menggunakan pertanyaan-pertanyaan berikut sebagai panduan untuk menulis metode: 1) Apakah desainnya sesuai untuk menjawab pertanyaan yang diajukan? 2) Apakah ada informasi yang cukup bagi Anda untuk mereplikasi penelitian tersebut? 3) Apakah artikel tersebut mengidentifikasi prosedur yang diikuti? 4) Apakah prosedur-prosedur tersebut diurutkan dengan cara yang bermakna? 5) Jika metodenya baru, apakah dijelaskan secara rinci? 6) Apakah pengambilan sampel sudah tepat? 7) Apakah peralatan dan bahan telah dijelaskan secara memadai? 8) Apakah sudah jelas jenis data apa yang dicatat? 9) Apakah Anda sudah tepat dalam menjelaskan pengukuran?

Penting untuk diperhatikan bahwa Anda tidak perlu menggunakan terlalu banyak rumus atau tabel kecuali jika memang diperlukan untuk ditampilkan. (Font Garamond, 12)

**Hasil dan Pembahasan**

**Hasil**

***Subjudul - Level 2***

Bagian ini adalah bagian utama dari artikel. Di sinilah penulis harus menjelaskan apa yang dia temukan dalam penelitian. Hal ini harus ditata dengan jelas dan dalam urutan yang logis. Hasil penelitian yang disajikan pada bagian ini merupakan hasil dari proses analisis data yang bersih seperti perhitungan statistik dan proses pengujian atau proses lainnya untuk pencapaian penelitiannya. Nyatakan hasil penelitian secara ringkas. Jika ingin menampilkan tabel, gunakan format berikut. (Font Garamond, 12)

Tabel 1. Judul tabel diatas tabel dan berada di posisi tengah

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Column 1 | Column 2 | Column 3 |
| Data 1 | Data 4 | Data 7 |
| Data 2 | Data 5 | Data 8 |
| Data 3 | Data 6 | Data 9 |
| Total | Sum Column 2 | Sum Column 3 |

FIGURE

Gambar 1. Judul gambar berada di bawah gambar posisi tengah

Interpretasi hasil tidak boleh dimasukkan dalam bagian ini, kecuali jika penelitian tersebut memerlukan kombinasi antara temuan dan pembahasan dalam satu bagian.

Judul tabel harus diletakkan di atas tabel, seperti yang terlihat pada Tabel 1, sedangkan judul gambar, foto, atau bagan diletakkan di bawah gambar.

**Subjudul - Level 3**

Jika artikel Anda menyajikan kutipan langsung, kutipan dari transkrip, atau wawancara, gunakan format ini:

Gunakan pertanyaan-pertanyaan ini sebagai panduan dalam merumuskan sintesis/diskusi: Apakah klaim di bagian ini didukung oleh hasil penelitian, apakah tampak masuk akal? 2) Apakah Anda sudah menunjukkan bagaimana hasil penelitian berhubungan dengan ekspektasi dan penelitian sebelumnya? 3) Apakah artikel tersebut mendukung atau bertentangan dengan teori-teori sebelumnya?

**Pembahasan**

Bagian ini juga merupakan bagian utama dari artikel penelitian dan biasanya merupakan bagian terpanjang dari sebuah artikel. Jika anda ingin memberikan subjudul pada bagian pembahasan, bisa mengguanakan format sub judul seperti yang dicontohkan pada bagian hasil. Pembahasan dari penelitian yang disajikan pada bagian ini adalah hasil penelitian. Sajikan pembahasan secara naratif dengan komposisi:

**Interpretasi Hasil:** Mulailah dengan menginterpretasikan dan menjelaskan makna dari hasil penelitian Anda. Ini termasuk menjelaskan bagaimana hasil-hasil tersebut mendukung hipotesis atau pertanyaan penelitian, serta pentingnya temuan tersebut dalam konteks yang lebih luas.

**Pembandingan dengan Penelitian Lain:** Bandingkan temuan Anda dengan hasil penelitian lain yang relevan. Ini bisa termasuk penelitian yang mendapatkan hasil serupa atau berbeda. Tujuannya adalah untuk menunjukkan bagaimana kontribusi penelitian Anda terhadap bidang ilmu pengetahuan yang bersangkutan.

**Implikasi:** Bahas implikasi praktis atau teoretis dari temuan Anda. Ini termasuk bagaimana temuan dapat mempengaruhi teori yang ada, praktik dalam bidang terkait, atau arah penelitian masa depan.

**Limitasi Penelitian:** Secara jujur bahas keterbatasan dari penelitian Anda. Ini bisa termasuk batasan metodologi, sampel, atau interpretasi. Mengakui keterbatasan tidak hanya meningkatkan kepercayaan pembaca terhadap penelitian Anda tetapi juga membuka peluang untuk penelitian lanjutan.

**Saran untuk Penelitian Selanjutnya:** Berikan saran untuk penelitian selanjutnya berdasarkan hasil dan limitasi penelitian Anda. Ini bisa termasuk saran tentang metodologi, topik, atau variabel yang harus diteliti lebih lanjut.. (Font Garamond, 12, bold)

**Kesimpulan**

Simpulkan artikel Anda secara kritis dan logis berdasarkan temuan penelitian. Harap berhati-hati dalam membuat generalisasi temuan. Anda juga harus menyatakan keterbatasan penelitian Anda di bagian ini. Secara umum, kesimpulan harus menjelaskan bagaimana penelitian ini telah memajukan pengetahuan ilmiah. (Font Garamond, 12, bold)

**Ucapan terima kasih (Jika ada)**

Sebutkan pihak-pihak yang berkontribusi atau institusi yang membantu penelitian Anda. Penting untuk menyebutkan pihak-pihak yang membantu Anda dalam hal pendanaan, fasilitas penelitian, atau saran-saran yang berarti dalam penyempurnaan artikel Anda. Jika artikel Anda telah dipresentasikan dalam seminar atau konferensi, Anda juga dapat menyebutkan forumnya di bagian ini. (Font Garamond, 12, bold)

**Referensi**

Mengutip sumber informasi/referensi minimal 15 dan sumber yang dikutip sebanyak-banyaknya (80%) diterbitkan dalam 10 tahun terakhir.

Sumber informasi yang dikutip adalah sumber utama dari berbagai referensi, dan memberikan DOI yang valid jika artikel memiliki DOI.

Referensi, serta kutipan dalam teks, harus ditulis dalam format APA 7. Silakan gunakan perangkat lunak pengelola referensi (misalnya Zotero, Mendeley). Jika tidak, Anda perlu memastikan bahwa setiap referensi dikutip dengan benar dalam teks, dan sebaliknya.