

## Judul (14pt, Bold)

Penulis Pertama<sup>1</sup>, Penulis Kedua<sup>2</sup>, Penulis Ketiga<sup>3</sup> (10pt)

<sup>1</sup>Afiliasi Penulis Pertama (9pt)

<sup>2,3</sup>Afiliasi Penulis Kedua

<sup>1</sup>Email Penulis Pertama

<sup>2</sup>Email Penulis Kedua

### ABSTRAK (10 PT)

Abstrak yang ditulis dengan baik dapat memudahkan penulis untuk mengidentifikasi isi mendasar dari artikel secara cepat dan akurat untuk mengetahui relevansi artikel dengan minat mereka serta memutuskan untuk membaca keseluruhan isi artikel atau tidak. Abstrak harus informatif dan benar-benar jelas, memberikan pernyataan yang jelas tentang masalah, pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan menunjukkan temuan dan kesimpulan utama. Panjang Abstrak harus 100 hingga 200 kata. Abstrak harus ditulis dalam bentuk lampau. Nomenklatur standar harus digunakan dan singkatan harus dihindari. Tidak ada literatur yang harus dikutip. Daftar kata kunci memberikan kesempatan untuk menambahkan kata kunci ke dalam layanan pengindeksan dan pengabstraksian, selain yang sudah ada dalam judul. Penggunaan kata kunci yang bijaksana dapat meningkatkan kemudahan bagi pihak yang berkepentingan untuk menemukan artikel kita.

**Kata Kunci: Kata kunci pertama, Kata kunci kedua, Kata kunci ketiga (9 pt, Bold)**



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).

#### Penulis Korespondensi:

Nama Penulis Korespondensi,

Afiliasi Penulis,

Alamat Afiliasi Penulis

Email Penulis

## 1. PENDAHULUAN

Format teks utama terdiri dari kolom kiri-kanan yang rata pada kertas A4. Margin teks dari kanan, atas dan bawah 2,5 cm, serta kiri 3 cm. Naskah ditulis dalam Microsoft Word, spasi tunggal, Times New Roman 10pt dan maksimal 12 halaman, yang dapat diunduh di website.

Judul artikel harus berupa kata-kata sesedikit mungkin yang secara akurat menggambarkan isi makalah. Layanan pengindeksan dan pengabstrakan bergantung pada keakuratan judul, mengekstrak kata kunci yang berguna dalam referensi silang dan pencarian komputer. Makalah dengan judul yang tidak tepat mungkin tidak akan pernah sampai ke audiens yang dituju, jadi spesifiklah.

Pada paragraf pertama bab jangan menggunakan "tab". Pendahuluan harus memberikan latar belakang yang jelas, pernyataan yang jelas tentang masalah, literatur yang relevan tentang subjek, pendekatan atau solusi yang diusulkan, dan nilai baru dari penelitian yang merupakan inovasi. Pendahuluan harus dapat dimengerti oleh rekan-rekan dari berbagai disiplin ilmu. Organisasi dan kutipan daftar pustaka dibuat dengan gaya APA. Istilah-istilah dalam bahasa asing ditulis miring (*italic*). Teks harus dibagi menjadi beberapa bagian, masing-masing dengan judul terpisah dan diberi nomor secara berurutan. Judul bagian/subbagian harus diketik pada baris terpisah, misalnya, 1. Pendahuluan. Penulis disarankan untuk menyajikan artikel mereka dalam struktur bagian: Pendahuluan - Dasar Teori yang komprehensif dan/atau metode yang diusulkan - Metode Penelitian - Hasil dan Pembahasan - Kesimpulan.

## 2. PEMBAHASAN

Tinjauan pustaka yang penulis gunakan pada bab "Pembahasan" adalah penelitian terdahulu untuk menjelaskan perbedaan naskah dengan karya tulis lain, yang bersifat inovatif. Bagian pembahasan harus memaparkan dengan jelas teori-teori yang digunakan oleh peneliti selama melakukan penelitian. Selain itu, teori yang digunakan merupakan teori-teori terbaru yang relevan dan sesuai dengan tema penelitian. Setiap teori yang digunakan harus diparafrase dan diberi citasi di bagian daftar pustaka. Penggunaan pengutipan secara langsung harus dihindari. Jika tidak memungkinkan untuk diparafrase, maka penggunaan kutipan langsung diperbolehkan dengan syarat untuk satu artikel hanya berisi maksimal 3 kutipan langsung. Artikel yang tidak mencantumkan bagian pembahasan **akan ditolak sebelum penulis mengirim revisi ulang**.

2.1 Gunakan gaya ini untuk sub-judul

2.1.1. Gunakan gaya ini untuk sub-judul lain

2.1.2. Gunakan gaya ini jika Anda masih memiliki sub-judul lain

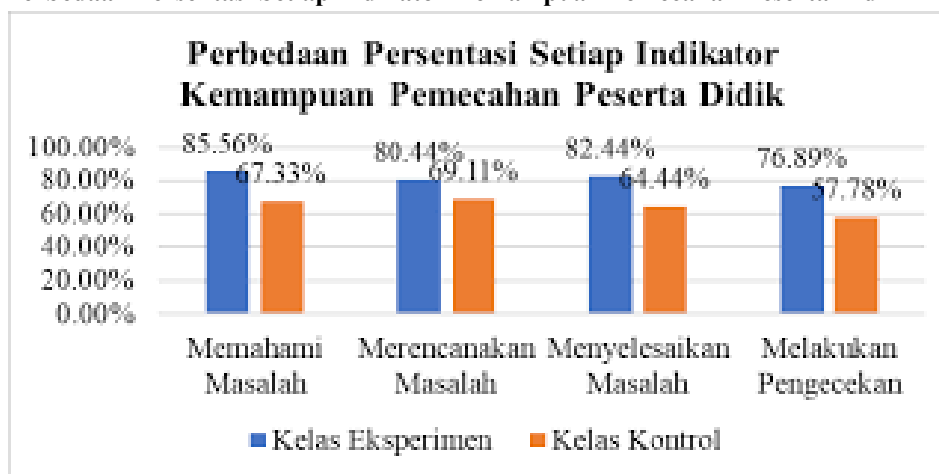
### 3. METODE PENELITIAN

Bagian "Metode Penelitian" untuk menjelaskan langkah penelitian yang digunakan dalam penelitian. Menjelaskan kronologis penelitian, meliputi desain penelitian, prosedur penelitian, cara pengujian data dan perolehan data. Uraian jalannya penelitian harus didukung dengan referensi, sehingga penjelasannya dapat diterima secara ilmiah. Tabel dan Gambar disajikan di tengah, seperti yang ditunjukkan pada Tabel 1 dan Gambar 1, dan dikutip dalam naskah yang harus dimunculkan sebelumnya.

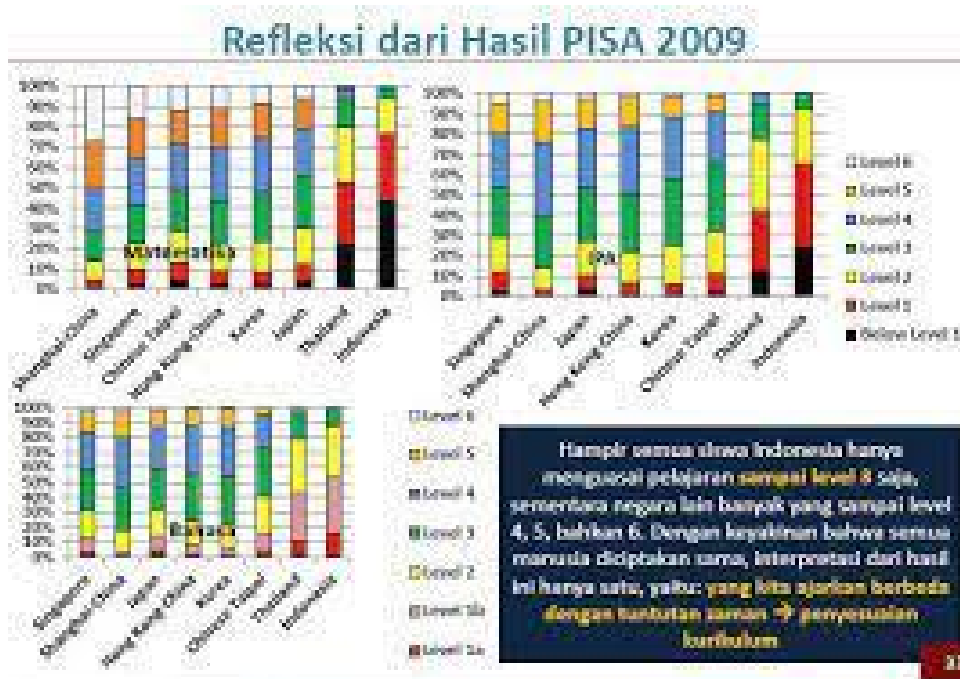
**Tabel 1**  
**Skor Indeks Kesulitan Soal**

Nomor Soal	Indeks Daya Pembeda	Keterangan
1	0,31	Cukup
2	0,27	Cukup
3	0,14	Buruk

**Gambar 1**  
**Perbedaan Persentasi Setiap Indikator Kemampuan Pemecahan Peserta Didik**



**Gambar 2**  
**Refleksi Hasil PISA 2009**



#### 4. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Bagian Hasil adalah bagian yang digunakan untuk melaporkan hasil studi Anda berdasarkan metodologi yang Anda terapkan untuk mendapatkan informasi signifikan mengenai informasi yang signifikan terkait fokus penelitian Anda. Bagian ini harus menyatakan temuan-temuan penelitian yang disusun secara logis tanpa interpretasi yang bias. Pembahasan akan selalu terhubung dengan pendahuluan melalui pertanyaan-pertanyaan penelitian yang telah Anda ajukan dan teori-teori atau literatur yang Anda tinjau, tetapi tidak hanya mengulangi penjelasan pada pendahuluan;

Bagian Pembahasan harus selalu menjelaskan bagaimana hasil penelitian Anda untuk memberikan pemahaman pembaca tentang hasil penelitian yang Anda lakukan. Bagian ini juga harus menyediakan teori yang mendukung hasil penelitian.

4.1. Gunakan gaya ini untuk sub-judul

4.1.1 Gunakan gaya ini untuk sub-judul lain

4.1.2. Gunakan gaya ini jika Anda masih memiliki sub-judul lain

#### 5. KESIMPULAN

Berikan pernyataan bahwa apa yang diharapkan, seperti yang dikemukakan pada bab "Pendahuluan" pada akhirnya dapat menghasilkan pada bab "Hasil dan Pembahasan", sehingga ada kesesuaian. Selain itu, dapat pula ditambahkan prospek pengembangan hasil penelitian dan prospek aplikasi dari penelitian-penelitian selanjutnya ke dalam bab berikutnya (berdasarkan hasil dan pembahasan).

#### ACKNOWLEDGEMENT (OPTIONAL)

Bagian ini bersifat opsional di mana penulis boleh mencantumkan nama-nama yang berkontribusi atau turut andil dalam penelitian ini sebagai bentuk rasa terima kasih. Bersifat opsional berarti bagian ini bisa dihilangkan jika Anda tidak bermaksud untuk membuatnya di dalam artikel.

#### DAFTAR PUSTAKA

Referensi utama adalah jurnal internasional bereputasi, nasional, prosiding dan buku. Semua referensi harus merupakan sumber-sumber yang paling relevan, mutakhir, dan minimal referensi adalah 15. Kebijakan bahwa kutipan sendiri maksimal 20%. Referensi ditulis dalam gaya APA. Harap gunakan format yang konsisten untuk referensi - lihat contoh di bawah ini (9 pt):

S. Dostoglou, S.: On the asymptotics of the finite energy solutions of the Yang-Mills-Higgs equations, *Journal of Mathematical Physics*, **31**, 2490-2496 (1990).

S. Carstensen, E.P. Stephan, Adaptive boundary-element methods for transmissions problems, *Journal of Mathematical Analysis and Applications*, **106**, 367-413 (1985).

C.P. Bruter, *Mathematics and Art*, Springer, Paris, 2002.

N. Lesmoir-Gordon, M. Frame, B. Mandelbrot, N. Neger, *Mandelbrot's World of Fractals*, Key Curriculum Press, 2005.

Korb, K. B. & Nicholson, A.E. (2011). *Bayesian Artificial Intelligence*. 2<sup>nd</sup> Edition. CRC Press: Boca Raton.