



Tuliskan Judul Maksimal 12 Kata dengan Kapitalisasi Setiap Awal Kata Kecuali Preposisi dan Konjungsi

Nama penulis pertama tanpa gelar¹

Alamat e-mail

Nama penulis kedua tanpa gelar²

Alamat e-mail

Nama penulis ketiga, dst.

Alamat e-mail berikutnya

Abstract

Write an abstract content of about 250 words, covering the background of the problem, problem statements, conclusions, and the novelty of the scientific work. Abstract is only written in one paragraph.

Keywords: Use semicolon (;) to separate each keyword

Abstrak

Tuliskan isi abstrak sekitar 250 kata, mencakup latar belakang masalah, masalah penelitian, kesimpulan, dan kebaruan dari karya ilmiah. Abstrak hanya ditulis dalam satu paragraf.

Kata-kata kunci: Gunakan titik koma (;) untuk memisahkan masing-masing kata kunci

PENDAHULUAN

Di dalam templat ini sudah tersedia beberapa *style* yang dapat dimunculkan pada *ribbon* “Home”, kelompok menu “Styles”. Penulis artikel harus menggunakan *style* yang sudah disediakan, tidak dibenarkan mengubah *style* atau memakai *style* selain yang disediakan dalam templat ini. *Style* “Heading 1” digunakan untuk sub-judul. *Style* “Body Text” digunakan untuk setiap paragraf.

Setiap artikel disusun dengan minimum 4.000 kata dan maksimum 7.000 kata, menggunakan bahasa Indonesia atau bahasa Inggris. Artikel harus merujuk kepada sekurang-kurangnya 10 rujukan dari karya ilmiah yang dipublikasikan 10 tahun terakhir.

¹ Tuliskan di sini nama lembaga afiliasi penulis pertama

² Tuliskan di sini nama lembaga afiliasi penulis kedua

Setiap sitasi wajib menggunakan aplikasi Mendeley dengan gaya Turabian 8th edition (full note).

Setiap artikel yang masuk akan dicek dengan Turnitin dengan batas maksimal tingkat kemiripan 25%. Pengelola jurnal berhak mengembalikan naskah jurnal yang tidak sesuai dengan templat, yang tidak menggunakan Mendeley, dan yang melewati batas tingkat kemiripan.

Narasikan pada bagian pendahuluan ini latar belakang masalah, pentingnya masalah tersebut untuk dijawab, penelitian yang sudah dilakukan peneliti lain terkait masalah tersebut, dan rumusan masalah penelitian dalam bentuk kalimat tanya.

METODE

Narasikan pada bagian ini dengan 250 hingga 500 kata tentang metode yang digunakan, baik metode secara umum maupun prosedur yang lebih rinci. Berikan rujukan untuk pemilihan dan penggunaan metode penelitian.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Kemukakan pada bagian ini *state of the art* (teori atau hasil penelitian yang sudah ada, serta kekosongan atau kesenjangan teori sehingga masalah belum terjawab). Bagian ini juga berisi hasil dan temuan penelitian serta pembahasannya. Pembahasan merupakan jawaban lengkap dan rinci atas masalah penelitian yang dikemukakan pada bagian pendahuluan. Bila dihendaki ada sub-judul yang lebih kecil, style “Heading 2” hingga “Heading 5” yang tersedia dapat digunakan.

KESIMPULAN

Bagian ini maksimal 500 kata, berisi ringkasan pembahasan yang merupakan jawaban singkat dan padat atas masalah yang dikemukakan pada bagian pendahuluan. Pada bagian ini tidak boleh ada rujukan, baik dari Kitab Suci maupun dari karya ilmiah lain.

Kontribusi Penelitian

Bagian ini bersifat opsional, namun sebaiknya ada. Tuliskan dalam 50-75 kata *method improvement* yang dilakukan oleh peneliti. Kemukakan cara peneliti untuk mengembangkan metode, berupa perbaikan yang lebih pada orisinalitas dan kebaruan. Tujuannya adalah menunjukkan bahwa penelitian ini berkontribusi bagi pengembangan keilmuan.

Rekomendasi Penelitian Lanjutan

Bagian ini bersifat opsional, namun sebaiknya ada. Nyatakan dalam 50-75 kata bahwa karena keterbatasan penelitian ada area yang belum diteliti. Kemukakan area yang belum diteliti tersebut untuk dilakukan penelitian lanjutan.

Ucapan Terima kasih

Bagian ini bersifat opsional. Tuliskan pihak-pihak yang layak menerima ucapan terima kasih, baik pribadi maupun lembaga, terkait dengan pencetusan ide atau pelaksanaan penelitian.

REFERENSI

Bagian ini disusun secara otomatis menggunakan aplikasi Mendeley. Style “Bibliography” pada templat ini dapat dipilih untuk membentuk indentasi gantung.