Judul Ditulis Dengan Format Font Book Antiqua, Ukuran 14, Cetak Tebal, Satu Spasi, Rata Tengah, Intital Caps

Penulis pertama¹⁾, Penulis kedua²⁾, Penulis ketiga^{3*)}, dst. (Book Antiqua, 12 pt, Cetak Tebal, Satu Spasi, Rata tengah)

(Jika selurush penulis berasal dari institusi yang sama maka hanya perlu menuliskan 1 penomoran dan 1 alamat institusi saja)

e-mail koresponden: penuliskoresponden@gmail.com

ABSTRAK (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Ditulis dalam Bahasa Indonesia. Jumlah maksimum 300 kata. Ditulis dalam paragraf rata kiri-kanan, font Book Antiqua, 11 pt, satu spasi, dan satu kolom penuh. Struktur berisi latar belakang, tujuan, metode, hasil, dan kesimpulan.

Kata kunci: 3-6 kata kunci, urut abjad, dipisahkan koma, Book Antiqua 11 pt.

ABSTRACT (Book Antiqua, 12 pt, All Caps, Bold, Center, Italic)

Written in English. Maximum 300 words. Written in justified paragraphs, Book Antiqua font, 11 pt, single-spaced, italic, and a full column. The structure includes background, objectives, methods, results, and conclusion.

Keywords: 3-6 keywords, in alphabetical order, separated by commas, Book Antiqua 11 pt.

PENDAHULUAN (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Berisi latar belakang, permasalahan dan tujuan. Ditulis dalam **paragraf rata kiri-kanan, font Book Antiqua, 12 pt, 1,5 spasi.** Bagian ini harus menjelaskan signifikansi penelitian dalam bidangnya, dengan merangkum perkembangan utama dan tantangan terkini berdasarkan literatur yang ada. Penulis harus mengidentifikasi kesenjangan pengetahuan yang akan diatasi oleh penelitian ini.

¹⁾Institusi/Afiliasi dan alamat Institusi Penulis 1 (10 pt, 1 spasi Book Antiqua, center, Italic)

²⁾ Institusi/Afiliasi dan alamat Institusi Penulis 2 (10 pt, 1 spasi Book Antiqua, center, Italic)

^{3*)} Institusi/Afiliasi dan alamat Institusi Penulis 3 (10 pt, 1 spasi Book Antiqua, center, Italic) Pembubuhan tanda bintang hanya pada bagian nama penulis koresponden dan menuliskan emailnya pada bagian e-mail koresponden

Nama genus harus diawali huruf kapital dan nama spesies huruf kecil. Keduanya harus dicetak miring (misalnya, Escherichia coli). Setelah penyebutan pertama secara lengkap, nama genus dapat disingkat (misalnya, E. coli). Penulis harus menggunakan Sistem Satuan Internasional (SI) secara konsisten di seluruh manuskrip. Sebagai contoh, pengukuran panjang harus dalam meter (m), massa dalam kilogram (kg), dan waktu dalam detik (s). Saat melaporkan satuan non-SI, sertakan setara SI dalam tanda kurung. Gunakan angka signifikan yang sesuai berdasarkan ketelitian pengukuran.

Sitasi menggunakan gaya APA Style (7th Edition).

Contoh dalam teks:

Jika satu penulis: (Santoso, 2023)

Jika dua penulis: (Santoso & Putra, 2023)

Jika lebih dari dua penulis: (Santoso et al., 2023)

METODE PENELITIAN (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Berisi lokasi, alat dan bahan, desain penelitian, teknik pengumpulan dan analisis data. Ditulis dalam paragraf rata kiri-kanan, font Book Antiqua, 12 pt, **1,5** spasi.

Penulis harus menjelaskan desain penelitian secara rinci. Sertakan jenis penelitian (misalnya, eksperimen, survei, studi lapangan, studi literatur), lokasi penelitian jika relevan, dan durasi penelitian. Pastikan untuk menjelaskan mengapa desain penelitian ini dipilih dan bagaimana itu sesuai untuk menjawab pertanyaan penelitian.

Sebutkan secara jelas populasi target, teknik pengambilan sampel yang digunakan (misalnya, acak, stratifikasi, purposif), dan ukuran sampel. Jelaskan kriteria inklusi dan eksklusi yang digunakan dalam memilih subjek atau sampel untuk memastikan kejelasan dalam replikasi penelitian.

Jelaskan secara rinci teknik dan prosedur yang digunakan untuk mengumpulkan data. Jika menggunakan alat atau instrumen, pastikan menyebutkan jenis, merek, dan spesifikasi alat.

Saat menyebutkan spesies atau organisme, gunakan tata nama binomial yang sesuai (genus kapital dan spesies huruf kecil, keduanya dicetak miring). Setelah penyebutan pertama, genus dapat disingkat (misalnya, *Zea mays* menjadi *Z. mays*).

Gunakan Sistem Satuan Internasional (SI) untuk semua pengukuran. Contohnya, panjang dalam meter (m), volume dalam liter (L), suhu dalam derajat Celcius (°C), dan massa dalam kilogram (kg). Jika satuan non-SI digunakan, sertakan konversi SI di dalam tanda kurung.

Sebutkan teknik analisis data yang digunakan. Jelaskan apakah data dianalisis secara deskriptif, inferensial, atau menggunakan metode statistik tertentu (misalnya, t-test, ANOVA, regresi linear). Jika perangkat lunak digunakan, cantumkan versi dan sumbernya (misalnya, SPSS versi 25 atau R versi 4.0.2).

Jika penelitian melibatkan subjek manusia atau hewan, pastikan untuk menyebutkan bahwa prosedur etika diikuti, termasuk persetujuan dari komite etik yang relevan. Sebutkan juga persetujuan tertulis dari subjek jika diperlukan.

Sub Bab 1 (Book Antiqua, 12 pt, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Aturan penulisan Sub Bab berlaku pada semua bagian (Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan/Penutup dan Daftar Pustaka).

Sub Bab 2 (Book Antiqua, 12 pt, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Aturan penulisan Sub Bab berlaku pada semua bagian (Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan dan Daftar Pustaka).

HASIL DAN PEMBAHASAN (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Berisi interpretasi dan pembahasan dari hasil analisis data yang dtelah dilakukan. Ditulis dalam paragraf rata kiri-kanan, font Book Antiqua, 12 pt, 1,5

spasi.

Penyajian Data: Sajikan hasil penelitian dengan jelas dan terstruktur. Gunakan tabel, grafik, atau gambar jika diperlukan untuk memperjelas penyajian data. Pastikan semua tabel dan grafik diberi judul dan keterangan yang jelas.

Hasil Utama: Paparkan temuan utama dari penelitian Anda secara objektif. Jelaskan hasil dengan merujuk pada data yang diperoleh tanpa menyertakan interpretasi atau diskusi di bagian ini.

Kuantifikasi Data: Jika relevan, sajikan data dalam bentuk angka atau statistik dengan satuan yang tepat. Gunakan Sistem Satuan Internasional (SI) untuk semua pengukuran. Contoh: "Hasil menunjukkan bahwa rata-rata kadar pH tanah meningkat dari 4,5 menjadi 6,2 setelah perlakuan, seperti yang ditunjukkan dalam Tabel 1."

Interpretasi Hasil: Diskusikan hasil yang diperoleh dan interpretasikan dalam konteks pertanyaan penelitian atau hipotesis yang diajukan. Jelaskan bagaimana hasil tersebut mendukung atau menolak hipotesis awal.

Perbandingan dengan Penelitian Terdahulu: Bandingkan temuan Anda dengan studi sebelumnya. Jelaskan bagaimana hasil penelitian Anda sejalan atau berbeda dengan temuan yang sudah ada.

Implikasi: Diskusikan implikasi dari hasil penelitian untuk teori, praktik, atau kebijakan. Sebutkan potensi aplikasi praktis dari temuan Anda.

Keterbatasan Penelitian (bila ada): Sebutkan keterbatasan dalam penelitian yang mungkin mempengaruhi hasil atau interpretasi. Diskusikan bagaimana keterbatasan ini dapat mempengaruhi kesimpulan.

Saran untuk Penelitian Selanjutnya: Berikan rekomendasi untuk penelitian di masa depan yang dapat membangun atau memperluas temuan Anda.

Tata Nama Binomial: Saat merujuk pada spesies, pastikan untuk menggunakan tata nama binomial dengan benar (misalnya, *Bos taurus*). Sebutkan genus lengkap pada penyebutan pertama dan gunakan singkatan untuk penyebutan berikutnya (misalnya, *B. taurus*).

Satuan dan Pengukuran: Gunakan satuan SI untuk semua data yang dilaporkan. Sertakan konversi satuan non-SI jika diperlukan untuk kejelasan.

Pastikan semua informasi yang disajikan di bagian hasil dan pembahasan konsisten dan akurat. Hindari interpretasi yang tidak didukung oleh data atau klaim yang tidak dapat dipertanggungjawabkan.

Sub Bab 1 (Book Antiqua, 12 pt, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Aturan penulisan Sub Bab berlaku pada semua bagian (Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan/Penutup dan Daftar Pustaka).

Sub Bab 2 (Book Antiqua, 12 pt, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Aturan penulisan Sub Bab berlaku pada semua bagian (Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan dan Daftar Pustaka).

Semua tabel dan gambar dimasukkan ke dalam Hasil dan Pembahasan. Tabel dibuat dalam bentuk tertutup dan berisi nomor tabel serta judul. Judul tabel harus singkat, padat dan jelas. Judul tabel diketik di atas tabel. Tabel (baik judul maupun isinya) diketik menggunakan huruf Book Antiqua berukuran 11 pt. Keterangan tabel ditempatkan di bawah tabel dengan ukuran 10 pt.

Keterangan gambar diketik di bawah gambar yang memuat nomor serta judul secara singkat, padat dan jelas. Nomor dan judul gambar diketik menggunakan huruf Book Antiqua berukuran 11 pt. Apabila ada keterangan gambar, maka diketik menggunakan huruf Book Antiqua berukuran 10 pt.

Contoh tabel:

Tabel 1. Rata-rata Berat Volume Tanah (g. cm⁻³) Akibat Interaksi antara Konsentrasi Agrispon dan Dosis Pupuk Kandang Sapi. (ukuran 11 pt)

Konsentrasi Agrispon	Dosis pupuk kandang sapi (t.ha ⁻¹)		
	0 t.ha ⁻¹ (S0)	10 t.ha ⁻¹ (S1)	20 t.ha ⁻¹ (S2)
0 mL. L ⁻¹ (A0)	1,078 a	1,037 ab	0,949 bc
1,5 mL. L ⁻¹ (A1)	1,038 ab	0,895 c	0,900 c
3,0 mL. L ⁻¹ (A2)	1,044 a	0,858 c	0,879 c

Keterangan: angka yang diikuti huruf yang sama berarti tidak berbeda nyata pada taraf 5% Uji Jarak Berganda Duncan. (ukuran 10 pt)



Gambar 1. Keterangan gambar menggunakan huruf Book Antiqua ukuran 10 pt dan 1 spasi (Keterangan: xxxxxxxxx)

SIMPULAN (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Berisi poin-poin utama hasil penelitian dan saran untuk penelitian lebih lanjut. Ditulis dalam **paragraf rata kiri-kanan**, **font Book Antiqua**, **12 pt**, **1,5 spasi**.

Ringkaslah temuan utama penelitian Anda tanpa mengulang detail hasil secara mendalam. Fokus pada apa yang paling signifikan dan relevan dari penelitian. Contoh: "Penelitian ini menunjukkan bahwa perlakuan A secara signifikan meningkatkan pertumbuhan tanaman dibandingkan dengan kontrol."

Ajukan saran (bila ada) untuk penelitian lebih lanjut yang dapat memperluas atau memperdalam pemahaman tentang topik yang diteliti. Identifikasi area yang masih memerlukan eksplorasi lebih lanjut. Contoh: "Penelitian selanjutnya sebaiknya melibatkan sampel yang lebih besar dan periode pengamatan yang lebih lama untuk mengkonfirmasi temuan ini."

UCAPAN TERIMA KASIH (Bersifat Opsional, Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Jika ada sponsor atau dukungan Lembaga.

DAFTAR PUSTAKA (Book Antiqua, 12 pt, Huruf Kapital, Cetak Tebal, Rata Tengah)

Disusun menurut abjad tanpa penomoran. Ditulis dalam paragraf rata kiri-kanan, font Book Antiqua, 12 pt, 1 spasi (*Add Space After Paragraph*). Minimal 15 referensi dengan 80% dari jurnal ilmiah 10 tahun terakhir.

Contoh penulisan daftar pustaka (APA 7th edition):

1. Buku

Format:

• **Penulis, A. A.** (Tahun). *Judul buku* (Edisi jika ada). Penerbit.

Contoh:

• Santoso, B. (2021). Nutrisi dalam peternakan. Pustaka Akademika.

2. Bab Buku (Book Chapter)

Format:

• Penulis bab, A. A., & Penulis bab, B. B. (Tahun). Judul bab. Dalam Editor, A. A., & Editor, B. B. (Eds.), *Judul buku* (halaman bab). Penerbit.

Contoh:

• Putra, A., & Susanto, B. (2022). Pemberian pakan probiotik pada unggas. Dalam **Santoso, B.** (Ed.), *Nutrisi dan teknologi pakan ternak* (pp. 45-62). Pustaka Akademika.

3. Artikel Jurnal

Format:

• **Penulis, A. A.**, & **Penulis, B. B.** (Tahun). Judul artikel. *Nama Jurnal, Volume*(Nomor), halaman. https://doi.org/xxxx

Contoh:

• Wijaya, D., & Santoso, B. (2020). Pengaruh probiotik dalam pakan terhadap produktivitas sapi perah. *Jurnal Nutrisi Ternak*, 15(2), 134-142. https://doi.org/10.12345/jnt.2020.001

4. Website

Format:

• **Penulis, A. A.** (Tahun, Bulan Tanggal). Judul halaman. *Nama Situs Web*.

Contoh:

• Yusuf, H. (2023, Agustus 10). Teknologi pakan ternak masa depan. *Pusat Penelitian Peternakan*. https://www.pusatpeternakan.com/artikel/teknologi-pakan

Jika tidak ada penulis, gunakan nama organisasi:

• **Pusat Penelitian Peternakan**. (2023, Agustus 10). Teknologi pakan ternak masa depan. *Pusat Penelitian Peternakan*. https://www.pusatpeternakan.com/artikel/teknologi-pakan

5. Skripsi atau Tesis

Format:

• **Penulis, A. A.** (Tahun). *Judul skripsi atau tesis* (Tingkat akademik). Nama Institusi. Database atau URL jika diakses online.

Contoh (Skripsi):

• Aditya, R. (2021). *Pengaruh pakan fermentasi pada pertumbuhan ayam broiler* (Skripsi, Politeknik Pertanian Negeri Kupang). Repositori Politeknik Pertanian Negeri Kupang.

Contoh (Tesis):

• Susanti, D. (2019). *Analisis penggunaan probiotik dalam pakan sapi potong* (Tesis, Universitas Gadjah Mada). Repositori Universitas Gadjah Mada. https://repository.ugm.ac.id/susanti_tesis_2019

Setiap naskah yang dimuat tidak dikenakan biaya publikasi .			