

**Judul Naskah Artikel Jurnal Kajian Veteriner dalam Bahasa Indonesia,
Tidak Lebih dari 20 Kata (*Times New Roman 12pt, Bold, Spasi 1,15*)**

(Manuscript Draft Title in English)

**Penulis Pertama^{1*}, Penulis Kedua², Penulis Ketiga³(*Times New Roman 12pt,
Bold, Tanpa Gelar, minimal jumlah penulis 2 orang*)**

¹Afiliasi/Institusi Penulis Pertama, Alamat, Nama Universitas/Lembaga, Kota

²Afiliasi/Institusi Penulis Kedua, Alamat, Nama Universitas/Lembaga, Kota

³Afiliasi/Institusi Penulis Ketiga, Alamat, Nama Universitas/Lembaga, Kota

*Korespondensi Email : email corresponding author

ABSTRACT

Abstract is written in English (12 pt) which composed of introduction, material and method, results, and conclusion. Number of words are 100-250 with a maximum of 6 keywords. Abstract is typed 1 space in one paragraph.

Keywords : 3-6 words in alphabetical order and separated by semicolon (;)

PENDAHULUAN

Naskah ditulis dengan huruf *Times New Roman* 12 pt, spasi 1,15 (kecuali abstrak spasi 1), dan terdiri dari 6-8 halaman dalam kertas ukuran A4. Penulis tidak boleh mengubah format dan layout template dokumen ini.

Pendahuluan berisi latar belakang yang memuat arti penting dan tujuan penelitian, serta manfaat penelitian yang telah dilakukan. Pendahuluan harus menunjukkan sitasi referensi pendukung dan penulisannya harus sesuai dengan aturan.

MATERI DAN METODE

Ditulis tanpa subjudul materi dan subjudul metode. Bahan dan peralatan dijelaskan tentang nama pabrik pembuat, nama kimia dan nama dagang. Cara penelitian ditulis secara singkat dan disertai cara analisis.

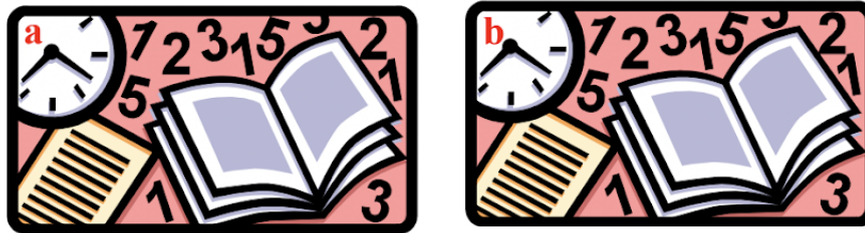
Alat-alat kecil dan bukan utama (sudah umum berada di lab, seperti: gunting, gelas ukur, pensil) tidak perlu dituliskan, tetapi cukup tuliskan rangkaian peralatan utama saja, atau alat-alat utama yang digunakan untuk analisis dan/atau karakterisasi, bahkan perlu sampai ke tipe dan akurasi; Tuliskan secara lengkap lokasi penelitian, jumlah responden, cara mengolah hasil pengamatan atau wawancara atau kuesioner, cara mengukur tolok ukur kinerja; metode yang sudah umum tidak perlu dituliskan secara detail, tetapi cukup merujuk ke buku acuan. Prosedur percobaan harus dituliskan dalam bentuk kalimat berita, bukan kalimat perintah.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil penelitian dijabarkan secara urut, rinci dan jelas. Pembahasan hasil penelitian diuraikan secara ilmiah dan rasional dengan didukung oleh pustaka dan referensi ilmiah yang relevan.

Pada hasil dan pembahasan setidaknya memuat: (1) (unsur *what/how*) apakah data yang disajikan telah diolah (bukan data mentah), dituangkan dalam bentuk tabel atau gambar (pilih salah satu), serta diberi keterangan yang mudah dipahami? Tuliskan temuan atau *finding*-nya, tetapi jangan dibahas pembahasannya di sini; (2) (unsur *why*) pada bagian pembahasan terlihat adanya kaitan antara hasil yang diperoleh dan konsep dasar dan/atau hipotesis? Di beberapa bidang ilmu bahkan harus membahas hingga level kajian aspek-aspek molekular. Pembahasan yang dibuat harus ditunjang fakta yang nyata dan jelas; dan (3) (unsur *what else*) apakah ada kesesuaian atau pertentangan dengan hasil penelitian orang lain?

Jumlah tabel dan gambar maksimal 6 (6 tabel atau 6 gambar atau 3 tabel 3 gambar), setiap tabel atau gambar harus diberi keterangan dengan huruf *Times New Roman* 12 pt, spasi 1, dan *left justified*. Gambar dalam manuskrip harus diberi nomor yang diikuti dengan keterangan gambar, dan dituliskan di bawah gambar. Gambar harus dengan kualitas yang bagus.



Gambar 1. (a) gambar pertama; (b) gambar kedua. Simbol dan huruf dalam gambar harus dijelaskan, baik dalam caption atau legend yang merupakan bagian dari gambar. Jika cukup, dua gambar dapat diletakkan bersebelahan untuk menghemat ruang. (12 pt).

Tabel harus diberi nomor dan judul yang diletakkan di atas tabel. Gunakan hanya garis horisontal dalam tabel untuk membedakan judul kolom dari isi tabel. Tabel harus melekat dalam teks dan tidak terpisah. Tulis satuan dalam tanda kurung.

Tabel 1. Tabel harus diberi nomor dan judul yang diletakkan di atas tabel dengan huruf *Times New Roman* 12 pt, spasi 1 dan *left justified*. Beri jarak satu spasi antara judul dan tabel.

Judul Kolom	Parameter A (mg/ml)	Parameter B (mg/ml)
Pengukuran pertama	1	4
Pengukuran kedua	2	5

KESIMPULAN

Kesimpulan hasil penelitian dinyatakan secara singkat, padat dan jelas. Kesimpulan dibuat dalam bentuk narasi tidak dalam bentuk *numbering*, apabila terdapat saran maka dapat dilanjutkan pada paragraf berikutnya.

UCAPAN TERIMA KASIH

Hanya dicantumkan untuk perseorangan dan institusi atau lembaga yang benar-benar membantu pelaksanaan penelitian.

DAFTAR PUSTAKA

Semua rujukan-rujukan di dalam teks artikel harus disebutkan di dalam Daftar Pustaka. Daftar Pustaka harus berisi Pustaka-pustaka acuan yang berasal dari sumber primer seperti jurnal ilmiah (minimal 80% dari keseluruhan daftar pustaka) dalam kurun waktu 10 tahun terakhir dari tanggal artikel dikirim (*article submission*). Setiap artikel paling tidak berisi 15 daftar pustaka acuan. Daftar Pustaka disusun menurut abjad tanpa menggunakan nomor urut, nama jurnal disingkat sesuai dengan aturan internasional yang berlaku. Sangat disarankan menggunakan APA (*American Psychological Association*) style dengan *Reference Manager* seperti: Mendeley, EndNote, Zotero, dll. Contoh penulisan Daftar Pustaka seperti berikut di bawah.

- Detha A. 2014. Kajian Komposisi, Fraksinasi Protein dan Aktivitas Antimikroba Susu Kuda Sumba Terhadap Bakteri Penyebab Mastitis Subklinis. Disertasi. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Miller GY, Dickson JS. 2009. Food Safety Issues and The Microbiology Of pork. In: heredia n, wesley i, garcia s. (Ed) *Textbook of Microbiologically Safe Foods*. Canada: Wiley Publication. Pp 209-224.
- Muzzarelli R. 1990. Chitin and Chitosan: Unique cationic polysaccharides, In: *Proceeding Symptomium Towards a Carbohydrate Based Chemistry*. Amies, France, 23-26 Oct 1989. Pp:199-231.
- Pickeral T. 2004. *The Encyclopedia of Horses and Ponies*. London: Parragon. Pp 182- 243.
- Unjacke-Lowe T, Huppertz T, Fox PF. 2010. Equine milkproteins: chemistry, structure and nutritional significance. *International Dairy Journal* 20: 609-629.

Wilcox GE, Chadwick BJ, Kertayadnya G. 1994. Jembrana disease virus: a new bovine lentivirus producing an acute severe clinical disease in *Bos javanicus* cattle. *Abstract 3rd International Congress on Veterinary Virology*, Switzerland Sept. 4-7.