

**INDEKS PENULIS**

*Agustono 101*  
*Amanda 152*  
*Arifin 108*  
*Chaerunissa 96*  
*Chusniati 76*  
*Effendi 72*  
*Fatimah 127*  
*Fikri 119, 140, 145*  
*Hamid 119*  
*Haryo 158*  
*Hayati 76*  
*Indrawati 89*  
*Indriyani 83*  
*Katmono 140*  
*Kusnoto 96, 108*  
*Murtiwi 127*  
*Oktaviana 96, 140, 152*  
*Pasaribu 89*  
*Praja 76, 83, 108, 112*  
*Prameswari 112*

*Prastiya 101*  
*Prayoga 140*  
*Purnama 108, 119*  
*Restiadi 101*  
*Saputro 101*  
*Sarudji 112*  
*Setyawan 101*  
*Sevitasari 72*  
*Srianto 133*  
*Sucita 119*  
*Sunarso 96, 108*  
*Suprayogi 101*  
*Suryaningrum 145*  
*Tyasningsih 76, 83, 112*  
*Vita 127*  
*Wibawati 72, 76*  
*Widodo 133*  
*Wulandari 89, 133*  
*Yudhana 96, 108, 112, 152*  
*Yunita 76, 112*

## INDEKS KATA KUNCI

- Aeromonas hydrophila* 89  
*Alloxan* 127  
*Amblyomma sp.* 140  
Anjing 158, 145  
Banyuwangi 96, 108  
*Basella rubra* L. 127  
*Caesalpinia sappan* L. 119  
*California mastitis test* 72  
*Clarias gariepinus* 89  
*Controlled internal drug release (CIDR)* 133  
*Corpus luteum* 133  
Daging sapi 83  
Deteksi birahi 133  
Diabetes mellitus 127  
Ektoparasit 140  
Ekuilibrasi 101  
Enukleasi bulbi 145  
Gendola 127  
*Gen aerA* 89  
Helminthiasis 96, 152  
Haemonchiasis 108  
*Iguana iguana* 152  
Kayu secang 119  
Kepadatan kolagen 119  
Kualitas spermatozoa 101  
Kuda 96  
Mastitis 72  
Mastitis subklinis 76  
Oksitetrasiklin 112  
Ophtal myasis 145  
*Oxyuris spp.* 152  
Penyembuhan luka 119  
Peranakan Etawah 72, 76, 108, 112  
*Phyton reticulatus* 140  
Prevalensi 108  
Progesterone 133  
Protein 158  
Residu antibiotic 112  
Rumah potong hewan 83  
*Salmonella spp.* 83  
Sapi perah 133  
Sapi rambon 101  
Sebelum pembekuan 101  
*Staphylococcus aureus* 76  
*Strongylus spp.* 96  
Susu 76  
Susu kambing 112  
Tikus putih 127  
Toksikasi alergi 158  
Uji bioassay 112

**FORMULIR BERLANGGANAN**

AREA	Issue* (beri tanda )		
	1 tahun	2 tahun	3 tahun
Surabaya	Rp.500.000,-	Rp.750.000,-	Rp.1.000.000,-
Jawa Timur	Rp.550.000,-	Rp.800.000,-	Rp.1.050.000,-
Luar Jawa Timur	Rp.600.000,-	Rp.850.000,-	Rp.1.100.000,-
Antar Negara	US\$ 80	US\$ 120	US\$ 150

\*(terbit 2 kali setahun)

Saya ingin berlangganan Jurnal Medik Veteriner

Nama: .....

Institusi: .....

Alamat kantor dan Telp/Hp: .....

.....

.....

Alamat rumah dan Telp/Hp: .....

.....

.....

Negara: .....

Fax: .....

Email: .....

Kirim jurnal ke alamat ini: .....

.....

Kode pos: .....

Tanggal: .....

Tanda tangan:.....

Saya membayar langganan jurnal ini dengan (beri tanda ):

Cek/giro

Transfer antar bank/online ke:

**Bank CIMB NIAGA Syariah**

**No. Rekening 761 279 139 100**

**an. Muhammad Thohawi Elziyad P.**

Kirim bukti transfer bersama formulir berlangganan

## PEDOMAN PENULIS

- Jurnal Medik Veteriner memuat naskah ilmiah dalam bidang kedokteran hewan, antara lain tentang anatomi veteriner, patologi veteriner, kedokteran dasar veteriner, kesehatan masyarakat veteriner, mikrobiologi veteriner, reproduksi veteriner, parasitologi veteriner, klinik veteriner, peternakan dan kesejahteraan hewan.
- Jurnal ini dapat dimanfaatkan oleh para praktisi, dosen, peneliti, mahasiswa dan relawan kedokteran hewan. Naskah harus asli (belum pernah dipublikasikan) dan ditulis menggunakan bahasa Indonesia atau bahasa Inggris.
- Naskah ilmiah dicetak dengan kertas ukuran A4. Naskah diketik dengan spasi 1.15 menggunakan program *Ms Office Word*, huruf *Times New Roman* ukuran huruf 11.
- Tata cara penulisan naskah hasil penelitian hendaknya disusun menurut urutan sebagai berikut: Judul, Identitas penulis, Abstrak, Pendahuluan, Materi dan Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih dan Daftar pustaka. Gambar dan table ditempatkan pada akhir naskah, masing-masing pada lembar berbeda. Keseluruhan naskah tidak lebih dari 15-20 halaman.

**Judul:** Singkat, informatif dan jelas, ditulis dengan huruf kapital kecuali istilah latin atau *binomial nomenklatur*.

**Identitas Penulis:** Nama ditulis lengkap (tidak disingkat) tanpa gelar. Bila penulis lebih dari seorang, dengan alamat instansi yang berbeda, maka dibelakang setiap nama diberi indeks atas angka arab. Alamat penulis ditulis di bawah nama penulis, mencakup laboratorium, lembaga dan alamat lengkap dengan nomor telpon/faksimili dan e-mail. Indeks tambahan (\*) diberikan pada penulis yang bertindak sebagai autor koresponden (corresponding author).

**Abstrak:** Ditulis dalam bahasa Indonesia terlebih dahulu dan bahasa Inggris, bila naskah berbahasa Indonesia, begitu pula sebaliknya. Abstrak dilengkapi 3-5 kata kunci (*key words*) yang diurut berdasarkan kepentingannya. Abstrak memuat ringkasan naskah, mencakup seluruh tulisan tanpa mencoba merinci setiap bagiannya. Hindari menggunakan singkatan.

**Pendahuluan:** Memuat tentang ruang lingkup, latar belakang tujuan dan manfaat penelitian. Bagian ini hendaknya memberikan latar belakang agar pembaca dapat memahami dan menilai hasil penelitian tanpa membaca laporan-laporan sebelumnya yang berkaitan dengan topik. Manfaatkanlah pustaka yang dapat mendukung pembahasan.

**Materi dan Metode:** Hendaknya diuraikan secara rinci dan jelas mengenai bahan yang digunakan dan cara kerja yang dilaksanakan, termasuk metode statistika dan penjelasan sertifikat kelaikan etik hewan coba bila diperlukan. Cara kerja yang disampaikan hendaknya memuat informasi yang memadai sehingga memungkinkan penelitian tersebut dapat diulang kembali dengan berhasil.

**Hasil dan Pembahasan:** Disajikan secara bersama dan membahas dengan jelas hasil-hasil penelitian. Hasil penelitian dapat disajikan dalam bentuk tertulis di dalam naskah, tabel atau gambar. Kurangi penggunaan grafik jika hal tersebut dapat dijelaskan dalam naskah. Batasi pemakaian foto, sajikan foto yang jelas menggambarkan hasil yang diperoleh. Gambar dan table harus diberi nomor dan dikutip dalam naskah. Foto dapat dikirim dengan format JPG, JPEG dan PNG. Grafik hasil pengolahan data dikirim dalam file yang terpisah dari file naskah ilmiah dan disertai nama program dan data dasar penyusunan grafik. Pembahasan yang disajikan hendaknya memuat tafsir atas hasil yang diperoleh dan bahasan yang berkaitan dengan laporan-laporan sebelumnya. Hindari mengulang pernyataan yang telah disampaikan pada metode, hasil dan informasi lain yang telah disajikan pada pendahuluan.

**Kesimpulan:** Disajikan secara terpisah dari hasil dan pembahasan.

**Ucapan Terima Kasih:** Dapat disajikan bila dipandang perlu. Ditujukan kepada yang mendanai penelitian dan untuk memberikan penghargaan kepada lembaga mau pun perseorangan yang telah membantu penelitian atau proses penulisan ilmiah.

**Daftar Pustaka:** Disusun secara alfabetis menurut nama dan tahun terbit. Singkatan majalah/jurnal berdasarkan tata cara yang dipakai oleh masing-masing jurnal dengan format APA style. Proporsi daftar pustaka: jurnal ilmiah sedikitnya 80% dan text book 20%. Contoh penulisan daftar pustaka:

Journal:

Cheng, Q.F., Sun, D.W., Lao, X.Y. 2008. Factors affecting the water holding capacity of red meat products: A review of recent research advances. *Crit. Rev. Food Sci. Nutr.*, 48(3), 137-159.

Book:

Aberle, E.D., Forrest, J.C., Gerrard, D.E., Mills, E.W. 2001. *Principles of Meat Science*. 4th edition. Kendal/Hunt Publishing Company. pp: 144-145.

Book Chapter:

Johnson, C.A. 1995. Cystic endometrial hyperplasia, pyometra, and infertility. In Ettinger, S.J., Feldman, E.C. (Ed) *Textbook of veterinary internal medicine, disease of dog and cat*. Tokyo: WB Saunders Co. pp: 1636-1642.

Abstract:

Anil, M.H., Love, S., Helps, C.R., Habour, D.A. 2002. Potential for carcass contamination with brain tissue following stunning and slaughter in cattle and sheep. Abstract 5rd International Congress on Veterinary Virology, Switzerland Sept. 4-7.

Conference Proceedings:

Agbeniga, B., Webb, E.C. 2014. Influence of electrical stimulation on carcass and meat quality of Kosher and conventionally slaughtered cattle. *Amies, France*, 23-26 Oct 1989. pp: 199-231.

Thesis / Dissertation:

Purnama, M.T.E. 2012. Pengaruh Boraks Terhadap Gambaran Histopatologi Duodenum Tikus Putih (*Rattus norvegicus*). [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga.

- Naskah dari artikel ulasan balik (*review*) dan laporan kasus sesuai dengan aturan yang lazim.
- Pengiriman naskah dapat dilakukan setiap saat dalam bentuk *soft copy* melalui Open Journal System (OJS) ke <https://e-journal.unair.ac.id/JMV>
- Naskah yang dikirim harus disertai surat orisinalitas dari penulis yang bisa didownload pada website OJS. Surat harus dengan jelas menyatakan penulis yang dapat dihubungi, alamat surat lengkap, nomor telpon dan faksimili dan alamat email. Penulis korespondensi bertanggung jawab terhadap keaslian penelitian dan isi naskah. Penulis lain harus telah menerima isi tulisan yang dikirim.
- Terhadap naskah yang dikirim, redaksi berhak untuk: (1) memuat naskah tanpa perbaikan, (2) memuat naskah dengan perbaikan dan (3) menolak naskah. Semua keputusan redaksi tidak dapat diganggu gugat dan tidak diadakan surat menyurat untuk keperluan itu.
- Biaya cetak naskah yang telah dimuat dikenai biaya penerbitan dan pengiriman. Biaya cetak dibebankan kepada penulis korespondensi (*corresponding author*) sebesar IDR.500.000,- atau USD.34. Bila terdapat halaman warna maka biaya penerbitan sebesar IDR.550.000,- atau USD.37.
- Penulis atau pelanggan dapat mengirimkan biaya pemuatan naskah atau langganan lewat transfer bank:  
**Bank CIMB NIAGA Syariah**  
No. Rekening **761 279 139 100**  
an. **Muhammad Thohawi Elziyad P.**

**Daftar Isi:**  
**Original Research**

**Deteksi Mastitis Subklinis Pada Kambing Peranakan Etawah Di Kelurahan Kalipuro, Banyuwangi**

Adhlin Putri Sevirsari, Mustofa Helmi Effendi, Prima Ayu Wibawati

**Halaman:**

72-75

**Isolasi dan Identifikasi *Staphylococcus aureus* pada Susu Kambing Peranakan Etawah Penderita Mastitis Subklinis di Kelurahan Kalipuro, Banyuwangi**

Laila Nur Hayati, Wicak Tyasugusti, Ratih Novita Praga, Sri Christanti, Mega Nurwanita Yunita, Prima Ayu Wibawati

76-82

**Isolasi dan Identifikasi Salmonella pada Daging Sapi di Rumah Potong Hewan Banyuwangi**

Devita Putu Indrayana, Wicak Tyasugusti, Ratih Novita Praga

83-88

**Isolasi dan Identifikasi *Aeromonas hydrophila* pada Ikan Lele (*Clarias gariepinus*) Pertambakan Muara Jambi, Provinsi Jambi**

Talis Wulandari, Agusita Indrawati, Talviana Parsito

89-95

**Deteksi Helminthiasis pada Kuda di Kelompok Kesenian Jaran Kencak Desa Patoman, Banyuwangi**

Nadya Amanda Chianalisia, Vivi Oktavia, Agus Samoso, Aditya Yudiana, Kusman

96-100

**Pengaruh Perbedaan Waktu Ekuilibrasi Sebelum Pembekuan Terhadap Kualitas Spermatozoa Sapi Rambon Banyuwangi Menggunakan Pengencer Iris Kuning Telur**

Fitria Setyawan, Tri Welya Suryaninggi, Rizki Anissa Priyanti, Iqbal Umar Kariadi, Amung Legam Saputra, Rodi Agustono

101-107

**Prevalensi Haemonchiasis Pada Kambing Peranakan Etawah di Kecamatan Kalipuro, Banyuwangi**

Khairi Arifin, Kharita, Aditya Yudiana, Agus Samoso, Muhammad Hohaesi Fiziqul, Annisa, Ratih Novita Praga

108-111

**Deteksi Residu Antibiotik Oksitetrasiklin pada Susu Kambing Peranakan Etawah di Kelurahan Kalipuro, Banyuwangi dengan Uji Bioassay**

Rahma Rizki Pratiwi, Suryani Sari, Ratih Novita Praga, Wicak Tyasugusti, Mega Nurwanita Yunita, Aditya Yudiana

112-118

**Ekstrak Etanol Kayu Secang (*Caesalpinia sappan L.*) Secara Topikal Efektif pada Kepadatan Kolagen Masa Penyembuhan Luka Insisi Tikus Putih**

Ricky Eko Sucita, Iwan Sulisti Hanid, Faizal Tikki, Mahamud Turahwi, Elizabeth Purnama

119-126

**Efek Antidiabetik Ekstrak Daun Gendola (*Basella rubra L.*) Terhadap Kadar Gula Darah Tikus Putih**

Angelica Diana Vito, Nurwanita Talviani, Sri Muliati

127-132

**Pengukuran Kadar Hormon Progesteron dan Deteksi Birahi pada Sapi Perah yang Disinkronisasi dengan CTR (*Controlled Internal Drug Release*)**

Okky Setya Widodo, Puji Srianto, Shafiq Wulandari

133-139

**Case Report**

**Laporan Kasus: *Amblyomma sp.* pada Ular Sanca Kembang (*Python reticulatus*) di Banyuwangi Reptile Community**

Wahyu Dwi Kurniyo, Shabrina Farida Prayoga, Vivi Oktavia, Faisal Fikri

140-144

**Laporan Kasus: Tindakan Enukleasi Bulbi Akibat Ophtal Myasis pada Anjing Pomeranian**

Nuzulungga, Faisal Fikri

145-151

**Laporan Kasus: Infeksi Cacing *Oxyuris spp.* pada Iguana Hijau (*Iguana iguana*)**

Vivi Oktavia, Aditya Yudiana, Nadya Amanda

152-157

**Studi Kasus: Toksikasi Alergen Pakan pada Anjing**

Alvina Davo

158-161

**Terindeks di:**



**Deteksi plagiarisme:**



**Manajemen referensi:**



Program Studi Kedokteran Hewan  
Program Studi Diklat Kampus Utama (PSDKU) Banyuwangi  
Universitas Airlangga  
Jl. Wijayakusuma 113, Giri, Banyuwangi, Jawa Timur, Indonesia, 38423  
Telp: 0333-417768, Fax: 0333-428890  
E-mail: [pro@psdku.uinira.ac.id](mailto:pro@psdku.uinira.ac.id)  
Homepage: <https://e-journal.uinira.ac.id/JMV>



9 772615 749001  
pISSN: 2615-7497

9 772581 012772  
eISSN: 2581-012X