

pISSN: 1411-8327
eISSN: 2477-5665

Jurnal Veteriner

INDONESIAN VETERINARY JOURNAL

Vol. 23 No. 2, Juni 2022

- Establishment and Characterization of Benzo(a)pyrene-Induced Skin Tumor
- Intensitas Latihan Fisik Kurang Memengaruhi Kadar Follicle Stimulating Hormone
- Analisis Infektivitas Simian-Human Immunodeficiency Virus pada Sel Mononukleus Darah Tepi Monyet dan Beruk
- Potensi Vaksin Lasota Terhadap Tantangan Virus Tetelo Velogenik Lapang
- Diagnosis Feline Panleukopenia Berdasar Total Leukosit dan Uji Feline Parvovirus
- Deteksi Faktor Virulensi Secara Fenotip pada Escherichia coli Isolat Susu Mentah
- Deteksi Gen Penyandi Resistansi Tetracycline dan Plasmid Mediated Quinolones pada Salmonella Ayam
- Peningkatan Performa Reproduksi Induk Babi Melalui Pengaturan Penyapihan Anak Babi
- Respons Fisiologis Babi Bali Terhadap Anestetik Ketamin dan Propofol
- Bisphenol A Meningkatkan Malondialdehid dan Indeks Apoptosis Hati Tikus
- Keberhasilan Hiperimunisasi pada Sapi Bunting: Kajian Terhadap Ketepatan Waktu Vaksinasi
- Morfologi dan Morfometri Sel Darah Rusa Timor (Rusa timorensis) di Penangkaran
- Produksi Rekombinan Bovine Lactoferrin pada Sistem Ekspresi Escherichia coli
- Studi Retrospektif Profil Hemogram Kasus Peritonitis Menular Tipe Efusif pada Kucing
- Koinfeksi pada Kejadian Panleukopenia Kucing: Suatu Kajian Pustaka
- Kajian Pustaka: Probiotik dan Prebiotik Meningkatkan Imunitas terhadap Virus Covid 19

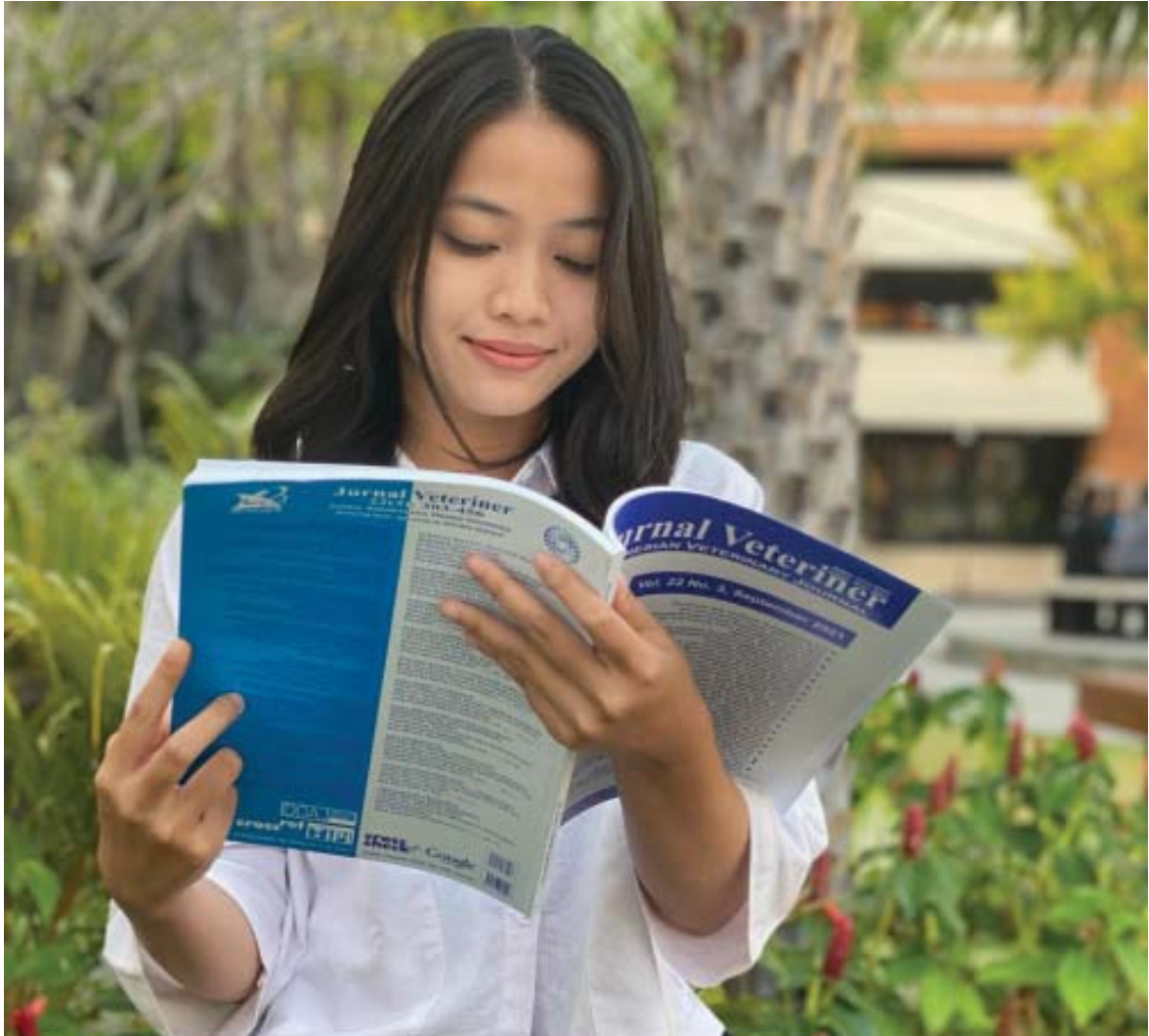


Foto: Merlinda 'Mere' de Freitas

Kementrian PMK RI menghimbau mahasiswa Indonesia untuk turut terjun membantu masyarakat dalam memvaksinasi ternak ruminansia guna mencegah kejadian penyakit mulut dan kuku pada sapi. Seorang mahasiswi Dheadora Florensa asal Sumatra Barat menyempatkan diri mangabadikan momen sebelum terjun memvaksin PMK di Kabupaten Badug dan Buleleng Bali

Setiap naskah yang dikirim ke redaksi untuk dipublikasikan dalam Jurnal Veteriner dipandang sebagai karya asli penulis dan bila diterima, naskah tersebut tidak diperkenankan dipublikasikan lagi secara keseluruhan ataupun sebagian tanpa seijin Jurnal Veteriner

DEWAN EDITOR/EDITOR BOARD JURNAL VETERINER

PIMPINAN DEWAN EDITOR/EDITOR IN CHIEF

I Wayan Batan, Laboratory of Veterinary Clinical Diagnosis, Clinical Pathology and Radiology Veteriner, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia

DEWAN EDITOR/EDITORIAL BOARD

Nyoman Mantik Astawa, Lab of Veterinary Virology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Denpasar, Bali, Indonesia; **Nyoman Sadra Dharmawan**, Laboratory of Veterinary Clinical Diagnosis, Clinical Pathology and Radiology Veteriner, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Rama Jayaraj**, Faculty of Engineering, Health, Science and the Environment, Charles Darwin University, Darwin, Northern Territory 0909 Australia; **Randall C. Kyes**, Division of Global Programs, Washington National Primate Research Center, University of Washington, Seattle, United States of America; **R. Wasito**, Department of Patology, Faculty of Veterinary Medicine, Gadjah Mada University, Yogyakarta, Indonesia; **Wasmen Manalu**, Department of Anatomy, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, Indonesia; **I Wayan Teguh Wibawan**, Department of Animal Diseases and Veterinary Public Health, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, Indonesia; **Komang Gede Wiryawan**, Department of Nutrition and Feed Technology, Faculty of Animal Science, Bogor Agricultural University, Bogor, Indonesia; **Tongku Nizwan Siregar**, Faculty of Veterinary Medicine, Syiah Kuala University, Banda Aceh, Indonesia; **Max UE Sanam**, Faculty of Veterinary Medicine, Nusa Cendana University, Kupang, East Nusatenggara, Indonesia; **Fedik Abdul Rantam**, Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University, Surabaya, East Java, Indonesia; **Mohamad Lazuardi**, Division Pharmacy-Veteriner, Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University, Surabaya, East Java, Indonesia; **Adji Santoso Dradjat**, Faculty of Animal Husbandry, University of Mataram, Lombok, West Nusatenggara, Indonesia; **Iwan Harjono Utama**, Laboratory of Veterinary Biochemistry, Faculty of Veterinary Medicine Udayana University, Bali, Indonesia; **I Ketut Puja**, Laboratory of Veterinary Histology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **I Ketut Suatha**, Lab of Anatomy and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Tjok Gde Oka Pemayun**, Lab of Reproduction, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **I Ketut Berata**, Lab Veterinari Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Roostita L. Balia**, Padjadjaran University, Bandung, West Java, Indonesia; **Aida Louise Tendend Rompis**, Animal Biomedical and Molecular Biology Laboratory, Udayana University, Bali, Indonesia; **Anak Agung Ayu Mirah Adi**, Laboratory of Veterinary Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Bibin Bintang Andriana**, Department of Biomedical Chemistry, Graduate School of Science & Technology, Kwansai Gakuin University, Japan; **I Nyoman Suarsana**, Lab of Veterinary Biochemistry, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Gusti Ayu Yuniati Kencana**, Lab of Virology, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Alan Dargantes**, College of Veterinary Medicine, Central Mindanao University, University Town, Musuan, Bukidnon, Philippines; **Sri Subekti**, Dept of Veterinary Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University, Surabaya, East Java, Indonesia; **Risa Tiuria**, Lab of Veterinary Parasitology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, West Java, Indonesia; **Hastari Wuryastuti**, Department of Veterinary Clinical Nutrition, Faculty of Veterinary Medicine, Gadjah Mada University, Yogyakarta, Indonesia; **I Wayan Suardana**, Lab of Veterinary Public Health, Faculty of Veterinary Medicine, Udayana University, Bali, Indonesia; **Dewa Ketut Harya Putra**, Lab of Animal Physiology, Faculty of Animal Husbandry, Udayana University, Denpasar Bali, Indonesia; **Fadjar Satridja**, Lab of Veterinary Helminthology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, West Java, Indonesia; **Siti Isrina Oktavia Salasia**, Department of Veterinary Clinical Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Gadjah Mada University, Yogyakarta, Indonesia; **Arief Boediono**, Lab of Veterinary Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, West Java, Indonesia; **Edy Kurnianto**, Lab of Genetics and Animal Reproduction, Study Program of Animal Husbandry, Faculty of Agriculture and Animal Husbandry, Diponegoro University, Semarang, Central Java, Indonesia; **Adnyane Mudite**, Lab of Veterinary Histology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University, Bogor, West Java, Indonesia;

Deni Noviana, Division of Surgery and Radiology, Departement of Clinic, Reproduction and Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University (IPB), Indonesia; **Aris Haryanto**, Department of Veterinary Biochemistry, Faculty of Veterinary Medicine, Gadjah Mada University, Yogyakarta, Indonesia; **Thomas Mata Hine**, Departement of Reproduction and Animal Health, Faculty of Animal Husbandry, Nusa Cendana University, East Nusatenggara, Indonesia; **Ietje Wientarsih**, Division of Veterinary Pharmacy, Departement of Clinic, Reproduction and Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University (IPB), Indonesia; **Upik Kesumawati Hadi**, Divison of Parasitology and Medical Entomology, Department of Animal Infectious Diseases and Veterinary Public Health, Faculty of Veterinary Medicine, Bogor Agricultural University

MANAJER JURNAL/JOURNAL MANAGER

I Gusti Made Krisna Erawan

EDITOR PELAKSANA/ASSOCIATE EDITOR

I Nyoman Suartha; I Gusti Ngurah Sudisma; Ni Gusti Agung Ayu Suartini; I Made Kardena; I Putu Sampurna; I Made Sukada; Anak Agung Sagung Kendran; Ni Nyoman Werdi Susari; Putu Ayu Sisyawati Putriningsih; Tjokorda Sari Nindhia

Kerjasama
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana
& Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia, Jakarta



DAFTAR ISI

Vol 23, No 2 Juni 2022
Terakreditasi Dirjen Penguatan
Riset dan Pengembangan,
Kemenristek Dikti RI
S.K. No. 36a/E/KPT/2016

Jurnal Veteriner

Jurnal Kedokteran Hewan Indonesia
Indonesia Veterinary Journal

pISSN: 1411-8327; eISSN: 2477-5665
Website : ojs.unud.ac.id
Terbit sejak 18 Desember 2000

Naskah Asli
Original Article

- EKAWASTI FITRINE, DEWI DA, SUHARDONO, SAWITRI DH, MARTINDAH E, WARDHANA AH**
Aktivitas Ovisidal, Larvasidal dan Vermisidal Ekstrak Herbal terhadap Nematoda *Haemonchus contortus* secara in-vitro
OVICIDAL, LARVICIDAL AND VERMICIDAL ACTIVITY OF HERBAL EXTRACTS AGAINST HAEMONCHUS CONTORTUS NEMATODES IN-VITRO 146-156
- HAMNY SOFYAN, NONI ZAKIAH, HASRIATI HASRIATI, FRENGKI FRENGKI, TAUFAN HIDAYAT, SITI AISYAH**
Polimorfisme Gen Aquaporin-3 dan Pengaruhnya Terhadap Ikatan dengan Ligand Uji Secara In Silico
AQUAPORIN-3 GENE POLYMORPHISM AND ITS EFFECT ON BONDING WITH IN SILICO TEST LIGANDS 157-165
- JERI NOBIA PURNAMA, ERICK KHRISTIAN, MAS RIZKY A.A SYAMSUNARNO, RAMDAN PANIGORO, RATU SAFITRI**
The Effect of Sappan Wood Extract (*Caesalpinia sappan* L.) on Fetal and Placenta Histopathology of White Rat
EFEK PEMBERIAN EKSTRAK KAYU SECANG (*CAESALINIA SAPPAN* L.) TERHADAP HISTOPATOLOGI FETUS DAN PLASENTA TIKUS PUIH 166-174
- KASIYATI, THERESIA DAMAYANTI, MUHAMMAD ANWAR DJAELAN**
Dampak Fotoperiode dan Suplementasi Tepung Daun Kelor pada Karakteristik Karkas dan Morfometri Organ Viscera Itik Pekin
IMPACT OF PHOTOPERIOD AND MORINGA LEAF MEAL SUPPLEMENTATION ON CARCASS CHARACTERISTICS AND VISCERA ORGAN MORPHOMETRY OF PEKIN DUCKS 175-185
- KADEK MARDIKA, NI WAYAN SUDATRI, SANG KETUT SUDIRGA**
Pemberian Ekstrak Etanol Pelepah Batang Pisang Ketip Dapat Meringankan Polycystic Ovary Syndrome pada Tikus Putih Model
GIVING ETHANOL EXTRACT OF KETIP BANANA STEM COULD RELIEVE POLYCYSTIC OVARY SYNDROME IN WHITE RAT MODEL 186-194
- MORIN MEDIVIANI SOL'UF, MARIA KROVA, SOLVI MARIANA MAKANDOLU**
Jumlah Ternak Sapi Potong yang Dijual dan Biaya Pakan Memengaruhi Pendapatan Tunai Peternak di Amfuang Kupang
NUMBER OF BEEF CATTLE SOLD AND FEED COSTS AFFECT FARMERS' CASH INCOME IN AMFUANG KUPANG 195-201
- NISA'US SHOLIKAH, SRI SUSILOWATI, YULI ARIF TRIBUDI, DENY SULISTYOWATI**
Kualitas Semen Cair Kambing Boer dalam Pengencer Air Kelapa Muda dengan Penambahan Sari Kedelai
BOER GOAT LIQUID SEMEN QUALITY IN YOUNG COCONUT WATER EXTENDER WITH ADDITION OF SOY MILK 202-210
- PUVEANTHAN NAGAPPAN GOVENDAN, STEVEN DWI PURBANTORO, ERIKA, YEDIJA PUTRA KUSUMA WARDANA RUMBAY, AIDA LOUISE TENDEN ROMPIS**
Clinical Findings and Bacterial Identification in Eight Pythons with Respiratory Disorders in Bali
TEMUAN KLINIS DAN IDENTIFIKASI BAKTERI PADA DELAPAN ULAR SANCA DENGAN GANGGUAN RESPIRASI DI BALI 211-216

DAFTAR ISI (Lanjutan)

Vol 23, No 2 Juni 2022
Terakreditasi Dirjen Penguatan
Riset dan Pengembangan,
Kemenristek Dikti RI
S.K. No. 36a/E/KPT/2016

Jurnal Veteriner

Jurnal Kedokteran Hewan Indonesia
Indonesia Veterinary Journal

pISSN: 1411-8327; eISSN: 2477-5665
Website : ojs.unud.ac.id
Terbit sejak 18 Desember 2000

- MEILLISA CARLEN MAINASSY, WASMEN MANALU, ANDRIYANTO, AGUS OMAN SUDRAJAT, IMANUEL BERLY DELVIS KAPELLE, BAMBANG GUNADI**
Suplementasi Analog Kurkumin Dapat Meningkatkan Kinerja Hati Untuk Mendukung Reproduksi Ikan Nila Merah (*Oreochromis niloticus*)
(THE CURCUMIN ANALOGUE SUPPLEMENTATION COULD IMPROVED LIVER PERFORMANCE TO SUPPORT REPRODUCTION OF RED TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS)) 217-227
- AMOS ANDRIES RUMSAYOR, IRBA UNGGUL WARSONO, FREDDY PATTISELANNO**
Morfometri Organ Reproduksi Pademelon Kelam (*Thylogale brunii*) Jantan
MORPHOMETRY OF THE REPRODUCTIVE ORGANS OF MALE DUSKY PADEMELON (THYLOGALE BRUNII) 228-238
- NADIYA LISTYASARI, SOEHARSONO, MUHAMMAD THOHAWI ELZIYAD PURNAMA**
Perbandingan Susunan Jantan dan Betina Memengaruhi Performa Ayam Pedaging Galur Lohman Broder Mb202
COMPOSITION COMPARISON OF MALES AND FEMALES AFFECTS THE PERFORMANCE OF BROILERS STRAIN LOHMAN BRODER MB202 239-245
- LISA SAVITRI, ARIF BUDI SETIAWAN, ELFRED RINALDO KASIMO, SYNTIA TANU JUWITA, ESTER LIANAWATI ANTORO, IDA SEPTIKA WULANSARI**
Poliploidi pada Ikan Mas (*Cyprinus carpio L.*) dengan Induksi Kejutan Panas Melalui Metode Perhitungan Jumlah Nukleolus
(POLYPLOIDY OF EURASIAN CARP (CYPRINUS CARPIO L.) WITH HEAT SHOCK INDUCTION THROUGH NUCLEOLUS COUNT METHOD) 246-251
- VIENNA CHRISTANTIA, ISKANDAR RAHARDJO BUDIANTO, TENA DJUARTINA, MARIA DARA NOVI HANDAYANI**
A Comparative Study on Different Effects and Exposure Duration Between Conventional Cigarette Smoke and Electronic Cigarette Vapor on Serum Interleukin-1 α Level: An In Vivo Study
PERBANDINGAN PENGARUH DAN PERBEDAAN DURASI PAPAN ASAP ROKOK KONVENSIONAL DAN UAP ROKOK ELEKTRONIK TERHADAP KADAR INTERLEUKIN1 α PADA SERUM: SUATU STUDI IN VIVO 252-258
- BAYU FEBRAM PRASETYO^{1*}, HARRY SOEHARTONO¹, RAHMALIA DINI HANIFA**
Studi Penggunaan Obat Anti Ektoparasit di Salah Satu Klinik Hewan Kota Bogor Tahun 2017 dan 2018
(STUDY OF ANTI ECTOPARASITE DRUG USE IN ONE OF ANIMAL CLINICS OF BOGOR CITY ON 2017 AND 2018) 259-264
- ZIAZAN BEVINA ATHALLAH, AZIIZ MARDANARIAN ROSDIANTO, DWI CIPTO BUDINURYANTO**
Kajian Pustaka: Pemanfaatan Simplisia dan Sediaan Galenik Sebagai Bahan Fitofarmaka dan Herbal Terstandar untuk Kesehatan Promotif dan Preventif Kuda
APPLICATION OF SIMPLICIA AND GALENICAL AS MATERIALS FOR PHYTOPHARMACEUTICALS AND STANDARDIZED HERBALS IN HORSE PROMOTIVE AND PREVENTIVE HEALTH: A REVIEW ARTICLE) 265-280
- NI MADE TERIYANI, FAINMARINAT SELVIANI INABUY, YAN RAMONA**
Kajian Pustaka: Penanggulangan Kandidiasis Menggunakan Pendekatan Probiotik
CANDIDIASIS CONTROL USING PROBIOTIC APPROACH: A LITERATURE REVIEW 281-296



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN
DIREKTORAT PENGELOLAAN KEKAYAAN INTELEKTUAL

Sertifikat

Kumparan dari Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor: 36a/E/KPT/2016, Tanggal 23 Mei 2016 Tentang Hasil Akreditasi Terbitan Berkala Ilmiah Cetak Periode I Tahun 2016

Nama Terbitan Berkala Ilmiah
Jurnal Veteriner
ISSN: 1411-3527

Penerbit: Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Udayana bekerjasama dengan Perhimpunan Dokter Hewan Indonesia

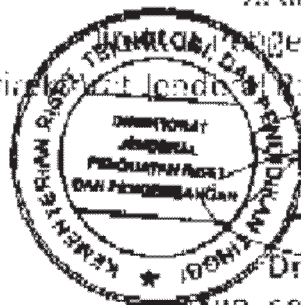
Ditetapkan sebagai Terbitan Berkala Ilmiah

TELAKHEFTASI

Akreditasi sebagaimana tersebut di atas berlaku selama 5 (lima) tahun sejak ditetapkan

Jakarta, 30 Mei 2016

Direktur Jenderal Pengelolaan Kekayaan Intelektual,
Direktori Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan



Dr. Sudjaga, M.Sc

NIP. 195901171986111001

1. Jurnal Veteriner memuat naskah ilmiah dalam bidang kedokteran hewan. Naskah dapat berupa: hasil penelitian, artikel ulasan balik (*review*), dan laporan kasus. Naskah harus asli (belum pernah dipublikasikan) dan ditulis menggunakan bahasa Indonesia atau bahasa Inggris. Naskah ilmiah yang telah diseminarkan dalam pertemuan ilmiah nasional dan internasional, hendaknya disertai dengan catatan kaki.
2. Naskah ilmiah dicetak dengan kertas ukuran A4. Naskah diketik dengan spasi ganda menggunakan program olah kata *MS Word 2003*, huruf *times new roman* ukuran huruf 12.
3. Tatacara penulisan naskah hasil penelitian hendaknya disusun menurut urutan sebagai berikut: Judul, Identitas penulis, Abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan dan saran, Ucapan terimakasih, dan Daftar pustaka. Gambar dan tabel ditempatkan pada akhir naskah, masing-masing pada lembar berbeda. Upayakan dicetak hitamputih 1,5 spasi, dan keseluruhan naskah tidak lebih dari 15-20 halaman.
 - 3.1 Judul:** Singkat dan jelas (tidak lebih dari 15 kata), ditulis dengan huruf besar pada setiap awal kata dan judul Bahasa Inggris dengan huruf besar.
 - 3.2 Identitas Penulis :** Artikel hendaknya ditulis oleh minimal dua orang penulis. Nama-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 dapat diajak berkorespondensi (*corresponding author*).
 - 3.3 Abstrak :** Abstrak sebanyak 250-300 kata ditulis dalam satu alinea. Ditulis dalam bahasa Indonesia terlebih dahulu dan bahasa Inggris, bila naskah berbahasa Indonesia, begitupula sebaliknya. Abstrak dilengkapi kata kunci (*key words*) yang diurut berdasarkan kepentingannya.

Abstrak memuat ringkasan naskah, mencakup seluruh tulisan tanpa mencoba merinci setiap bagiannya. Hindari menggunakan singkatan.

- 3.4 Pendahuluan :** Memuat tentang ruang lingkup, latarbelakang 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 pendukung yang relevan dan mutakhir.
- 3.5 Metode Penelitian :** Hendaknya diuraikan secara rinci dan jelas mengenai bahan yang digunakan dan cara kerja yang dilaksanakan, termasuk metode statistika. Cara kerja yang disampaikan hendaknya memuat informasi yang memadai sehingga memungkinkan penelitian tersebut dapat diulang dengan berhasil.
- 3.6 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 tabel harus diberi nomor dan dikutip dalam naskah. Foto dapat dikirim dengan ukuran 4 R. Biaya pemuatan foto berwarna akan dibebani ke penulis. 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. Akan lebih baik jika rujukan yang digunakan merujuk ke Jurnal Veteriner yang telah diterbitkan. Kunjungi situs kami di ejournal.unud.ac.id. Hindari mengulang pernyataan yang telah disampaikan pada metode, hasil dan informasi lain yang telah disajikan pada pendahuluan.

3.7 Simpulan dan Saran: Disajikan secara terpisah dari hasil dan pembahasan.

3.8 Ucapan terima kasih : Dapat disajikan ditujukan kepada yang mendanai penelitian dan untuk memberikan penghargaan kepada lembaga mau pun perseorangan yang telah membantu penelitian atau proses penulisan ilmiah.

3.9 Daftar Pustaka : Disusun secara alfabetis menurut nama dan tahun terbit. Singkatan majalah/jurnal berdasarkan tata cara yang dipakai oleh masing-masing jurnal. Proporsi daftar pustaka jurnal/majalah ilmiah sedikitnya 60%, dan *text book* 40%

Contoh penulisan daftar pustaka:

Jurnal/Majalah :

Lane M, Schoolcraft WB, Gardner DK. 1999. Vitrification of mouse and human blastocysts using a novel cryoloop containerless technique. *Fertil Steril* 72(5): 1073-1078.

Buku

Ford RB, Mazzaferro, EM. 2006. *Kirk and Bistner's Handbook of Veterinary Procedures and Emergency Treatment*. 8th ed. St Louis, Missouri: Saunders Elsevier.

Bab dalam buku

Johnson CA. 1995. Cystic endometrial hyperplasia, pyometra, and infertility. In Ettinger SJ, Feldman EC. (Ed) *Textbook of veterinary internal medicine, disease of dog and cat*. Tokyo: WB Saunders Co. Pp 1636-1642.

Abstrak

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.

Prosiding konferensi

Muzzarelli R. 1990. Chitin and chitosan: Unique cationic polysaccharides, In: Proceeding Symposium Towards a Carbohydrate Based Chemistry. Amies, France, 23-26 Oct 1989. Pp 199-231.

Tesis/disertasi

Said S. 2003. Studies on fertilization of rat oocytes by intracytoplasmic sperm injection. (Disertasi). Okayama: Okayama University.

4. Naskah dari artikel ulas balik (*review*), dan laporan kasus sesuai dengan aturan yang lazim.
5. Pengiriman naskah dapat dilakukan setiap saat dalam bentuk cetakan (*print out*) sebanyak tiga eksemplar (agar irit kertas diprint/dipotocopy bolak-balik) dan satu *soft copy* kepada:

Redaksi Jurnal Veteriner,
Jl Raya Sesetan Gang Markisa No 6
Banjar Gaduh, Denpasar 80232, Bali 80232
Telp.(0361) 8423061, 701808

Naskah yang dikirim harus disertai surat dari penulis. 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. Untuk mempercepat proses penelaahan tulisan tersebut, penulis sebaiknya menyodorkan sedikitnya tiga penelaah (*reviewer*) yang tidak bekerja dalam satu lembaga atau satu lab. Sertakan pula alamat penelaah yang direkomendasikan.

6. Terhadap naskah/makalah yang dikirim, redaksi berhak untuk : memuat naskah/makalah tanpa perbaikan, memuat naskah/makalah dengan perbaikan, dan menolak naskah/makalah. Semua keputusan redaksi tidak dapat diganggu gugat dan tidak diadakan surat menyurat untuk keperluan itu
7. Biaya cetak: Makalah yang telah dimuat dikenai biaya penerbitan dan pengiriman. Biaya cetak dibebankan kepada penulis pertama (*coreponding author*), sebesar 500 ribu rupiah untuk enam halaman naskah tercetak dalam Jurnal Veteriner dan dikenai tambahan 75 ribu rupiah setiap halaman tambahan. Biaya tambahan sebesar Rp. 150 ribu dikenakan untuk satu halaman cetak warna.
8. Penulis/pelanggan dapat mengirimkan biaya pemuatan-naskah atau langganan lewat transfer bank BNI Cabang Denpasar atas nama drh I Nyoman Suartha MSi, dengan nomor rekening No. 01186



EKAWASTI FITRINE, DEWI DA, SUHARDONO, SAWITRI DH, MARTINDAH E, WARDHANA AH

Aktivitas Ovisidal, Larvasidal dan Vermisidal Ekstrak Herbal terhadap Nematoda *Haemonchus contortus* secara in-vitro
OVICIDAL, LARVICIDAL AND VERMICIDAL ACTIVITY OF HERBAL EXTRACTS AGAINST *HAEMONCHUS CONTORTUS* NEMATODES IN-VITRO 146-156

HAMNY SOFYAN, NONI ZAKIAH, HASRIATI HASRIATI, FRENGKI FRENGKI, TAUFAN HIDAYAT, SITI AISYAH

Polimorfisme Gen Aquaporin-3 dan Pengaruhnya Terhadap Ikatan dengan Ligand Uji Secara In Silico
AQUAPORIN-3 GENE POLYMORPHISM AND ITS EFFECT ON BONDING WITH IN SILICO TEST LIGANDS 157-165

JERI NOBIA PURNAMA, ERICK KHRISTIAN,

MAS RIZKY A.A SYAMSUNARNO, RAMDAN PANIGORO, RATU SAFITRI
The Effect of Sappan Wood Extract (*Caesalpinia sappan* L.) on Fetal and Placenta Histopathology of White Rat
EFEK PEMBERIAN EKSTRAK KAYU SECANG (*CAESALINIA SAPPAN* L.) TERHADAP HISTOPATOLOGI FETUS DAN PLASENTA TIKUS PUIH 166-174

KASIYATI, THERESIA DAMAYANTI, MUHAMMAD ANWAR DJAELAN

Dampak Fotoperiode dan Suplementasi Tepung Daun Kelor pada Karakteristik Karkas dan Morfometri Organ Viscera Itik Pekin
IMPACT OF PHOTOPERIOD AND MORINGA LEAF MEAL SUPPLEMENTATION ON CARCASS CHARACTERISTICS AND VISCERA ORGAN MORPHOMETRY OF PEKIN DUCKS 175-185

KADEK MARDIKA, NI WAYAN SUDATRI, SANG KETUT SUDIRGA

Pemberian Ekstrak Etanol Pelepah Batang Pisang Ketip Dapat Meringankan Polycystic Ovary Syndrome pada Tikus Putih Model
GIVING ETHANOL EXTRACT OF KETIP BANANA STEM COULD RELIEVE POLYCYSTIC OVARY SYNDROME IN WHITE RAT MODEL 186-194

MORIN MEDIVIANI SOL'UF, MARIA KROVA, SOLVI MARIANA MAKANDOLU

Jumlah Ternak Sapi Potong yang Dijual dan Biaya Pakan Memengaruhi Pendapatan Tunai Peternak di Amfuang Kupang
NUMBER OF BEEF CATTLE SOLD AND FEED COSTS AFFECT FARMER'S CASH INCOME IN AMFUANG KUPANG 195-201

NISA'US SHOLIKAH, SRI SUSILOWATI, YULI ARIF TRIBUDI, DENY SULISTYOWATI

Kualitas Semen Cair Kambing Boer dalam Pengencer Air Kelapa Muda dengan Penambahan Sari Kedelai
BOER GOAT LIQUID SEMEN QUALITY IN YOUNG COCONUT WATER EXTENDER WITH ADDITION OF SOY MILK 202-210

PUVEANTHAN NAGAPPAN GOVENDAN, STEVEN DWI PURBANTORO, ERIKA, YEDIJA PUTRA KUSUMA WARDANA RUMBAY, AIDA LOUISE TENDEN ROMPIS

Clinical Findings and Bacterial Identification in Eight Pythons with Respiratory Disorders in Bali
TEMUAN KLINIS DAN IDENTIFIKASI BAKTERI PADA DELAPAN ULAR SANCA DENGAN GANGGUAN RESPIRASI DI BALI 211-216

MEILLISA CARLEN MAINASSY, WASMEN MANALU, ANDRIYANTO, AGUS OMAN SUDRAJAT, IMANUEL BERLY DELVIS KAPELLE, BAMBANG GUNADI

Suplementasi Analog Kurkumin Dapat Meningkatkan Kinerja Hati Untuk Mendukung Reproduksi Nila Merah (*Oreochromis niloticus*)
(THE CURCUMIN ANALOGUE SUPPLEMENTATION COULD IMPROVED LIVER PERFORMANCE TO SUPPORT REPRODUCTION OF RED TILAPIA (*OREOCHROMIS NILOTICUS*)) 217-227

AMOS ANDRIES RUMSAYOR, IRBA UNGGUL WARSONO, FREDDY PATTISELANNO

Morfometri Organ Reproduksi Pademelon Kelam (*Thylogale brunii*) Jantan
MORPHOMETRY OF THE REPRODUCTIVE ORGANS OF MALE DUSKY PADEMELON (*THYLOGALE BRUNII*) 228-238

NADIYA LISTYASARI, SOEHARSONO,

MUHAMMAD THOHAWI ELZIYAD PURNAMA
Perbandingan Susunan Jantan dan Betina Memengaruhi Performa Ayam Pedaging Galur Lohman Broder Mb202
COMPOSITION COMPARISON OF MALES AND FEMALES AFFECTS THE PERFORMANCE OF BROILERS STRAIN LOHMAN BRODER MB202 239-245

LISA SAVITRI, ARIF BUDI SETIAWAN,

ELFRED RINALDO KASIMO, SYNTIA TANU JUWITA, ESTER LIANAWATI ANTORO, IDA SEPTIKA WULANSARI
Poliploidi pada Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) dengan Induksi Kejut Panas Melalui Metode Perhitungan Jumlah Nukleolus
(POLYPOIDY OF EURASIAN CARP (*CYPRINUS CARPIO* L.) WITH HEAT SHOCK INDUCTION THROUGH NUCLEOLUS COUNT METHOD) 246-251

VIENNA CHRISTANTIA, ISKANDAR RAHARDJO BUDIANTO, TENA DJUARTINA, MARIA DARA NOVI HANDAYANI

A Comparative Study on Different Effects and Exposure Duration Between Conventional Cigarette Smoke and Electronic Cigarette Vapor on Serum Interleukin-1 α Level: An In Vivo Study
PERBANDINGAN PENGARUH DAN PERBEDAAN DURASI PAPANAN ASAP ROKOK KONVENSIONAL DAN UAP ROKOK ELEKTRONIK TERHADAP KADAR INTERLEUKIN1 α PADA SERUM: SUATU STUDI IN VIVO 252-258

BAYU FEBRAM PRASETYO, HARRY SOEHARTONO, RAHMALIA DINI HANIFA

Studi Penggunaan Obat Anti Ektoparasit di Salah Satu Klinik Hewan Kota Bogor Tahun 2017 dan 2018
(STUDY OF ANTI ECTOPARASITE DRUG USE IN ONE OF ANIMAL CLINICS OF BOGOR CITY ON 2017 AND 2018) 259-264

ZIAZAN BEVINA ATHALLAH, AZIIZ MARDANARIAN ROSDIANTO, DWI CIPTO BUDINURYANTO

Kapan Pustaka: Pemanfaatan Simplicia dan Sediaan Galenik Sebagai Bahan Fitofarmaka dan Herbal Terstandar untuk Kesehatan Promotif dan Preventif Kuda
APPLICATION OF SIMPLICIA AND GALENICAL AS MATERIALS FOR PHYTOPHARMACEUTICALS AND STANDARDIZED HERBALS IN HORSE PROMOTIVE AND PREVENTIVE HEALTH: A REVIEW ARTICLE) 265-280

NI MADE TERIYANI, FAINMARINAT SELVIANI INABUY, YAN RAMONA

Kajian Pustaka: Penanggulangan Kandidiasis Menggunakan Pendekatan Probiotik
CANDIDIASIS CONTROL USING PROBIOTIC APPROACH: A LITERATURE REVIEW 281-296

Teregistrasi di :



KANTOR REDAKSI : Jl. Raya Sesetan Gg. Markisa No. 6, Br. Gaduh



Sesetan, Denpasar 80232, Telp. (0361) 8423061

