

pISSN: 1411-8327
eISSN: 2477-5665

Jurnal Veteriner

INDONESIAN VETERINARY JOURNAL

Vol. 22 No. 1, Maret 2021

- Hematological and Biochemical Profiles ●
of Late Pregnant Thoroughbred Mares
- Hematologi Itik Pengging yang Diberi Daun Kelor ●
- Hematologi Ikan Patin Setelah Diberi Suplemen Herbal ●
- Profil Biokimia Darah Sapi Aceh yang Kawin Berulang ●
- Gambaran Radiografi Penyakit Periodontal pada Kucing ●
Siklus Reproduksi Lutung Jawa ●
- Berdasarkan Kadar Estrogen dan *Luteinizing Hormone*
- Menduga Bobot Karkas Sapi Bali Menggunakan Bobot Hidup ●
- Teknik Molekuler untuk Mengenali Dermatofita ●
- Bakteri pada Ikan Pindang Tongkol (*Euthynnus affinis*) ●
- Deteksi Antibodi Rabies ●
- Menggunakan Kamera Telepon Genggam
- Seroprevalensi Flu Burung Subtipe H5N1 pada Itik Bali ●
- Salmonella spp.* pada Telur Ayam Konsumsi di Bali ●
- Pengembangan Hijauan *Indigofera* di Manggarai Barat ●
- Ekspresi TGF β dan GDF-9 ●
pada Oosit Domba yang Divitrifikasi
- Optimalisasi Performans Sapi Bali ●
- Melalui Pakan Konsentrat dan Inseminasi Buatan
- Meniran Sebagai Immunostimulator ●
- Antiproliferasi Biji Kopi Hijau ●
pada Sel Lestari Tumor Anjing
- Fibrosarkoma pada Vagina Anjing *Golden Retriever* ●



<http://carrieintoronto.blogspot.com/2012/06/monkey-buffet-festival-celebration-in.html>

Di depan Vihara Phra Pang Sam Yot yang berada di Kabupaten Tha Hin, Provinsi Lopburi Thailand, setiap tahun diadakan festival penghormatan kepada para monyet. Masyarakat menyajikan hidangan (pakan) berupa prasmanan buah kepada para monyet. Perayaan tersebut dinamai *Annual Monkey Buffet Festival*, atau dalam bahasa gaulnya dinakan *Tarzan Monkey Party*. Monyet boleh memakan pakan kesukaannya sampai sekenyang-kenyangannya. Bagi masyarakat, monyet dipandang dapat menghindarkan mereka dari nasib sial dan monyet dipandang membawa keberuntungan. Buktinya pasukan-pasukan monyet yg menjaga vihara dan patung budha yang ada di dalam vihara berhasil mengundang banyak turis dan membawa kesejahteraan bagi masyarakatnya.

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 22, No 1 Maret 2021
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

- MURAT ONUR YAZLIK, EZGI DIKMEOGLU, ARZU ESEN,
UFUK KAYA, ÖZGENUR KAFKAS, BURAK BARAN, MURAT GÖCEN**
**Comparison of Hematological and Biochemical Profiles of Late Pregnant and
Non-Pregnant Thoroughbred Mares**
(PERBANDINGAN HEMATOLOGI DAN PROFIL BOKIMIA DARAH KUDA RAS THOROUGHBRED
YANG SEDANG BUNTING TUA DAN YANG TIDAK BUNTING) 1-7
- KASIYATI, MUHAMMAD ANWAR DJAELANI, SUNARNO**
**Respons Hematologi Itik Pengging yang Diberi Tepung
Daun Kelor (*Moringa oleifera*. Lam) Sebagai Imbuan Pakan**
(HAEMATOLOGICAL RESPONSES OF PENGGING DUCKS FED MORINGA
(MORINGA OLEIFERA) LEAF MEAL AS FEED ADDITIVES) 8-15
- HENNI SYAWAL, IRWAN EFFENDI, RONAL KURNIAWAN**
**Perbaikan Profil Hematologi Ikan Patin (*Pangasius hypophthalmus*)
Setelah Penambahan Suplemen Herbal pada Pakan**
(IMPROVING HAEMATOLOGICAL PROFILE OF CATFISH (*PANGASIU HYPOPHTHALMUS*)
DUE TO ADDITION OF HERBAL SUPPLEMENTS IN FEED) 16-25
- CUT NILA THASMI, HUSNURRIZAL, MUSLIM AKMAL, SRI WAHYUNI,
TONGKU NIZWAN SIREGAR**
Profil Biokimia Darah Sapi Aceh yang Mengalami Kawin Berulang
(THE BLOOD BIOCHEMICAL PROFILE IN ACEH COWS WITH REPEAT BREEDING) 26-32
- AJENG PUSPITASARI, AMALIYA AMALIYA, DWI UTARI RAHMIATI**
**Gambaran Radiografi Penyakit Periodontal pada Kucing Jantan Lokal Berambut
Pendek di Kampus Jatinangor Universitas Padjadjaran**
(RADIOGRAPHIC IMAGE OF PERIODONTAL DISEASE ON MALE DOMESTIC SHORT HAIR
CAT FROM UNIVERSITAS PADJADJARAN JATINANGOR CAMPUS) 33-40
- NURINA TITISARI, AULIA FIRMAWATI, AHMAD FAUZI,
MADE AYU, IDA MASNUR, IWAN KURNIAWAN**
**Siklus Reproduksi Lutung Jawa (*Trachypithecus uratus*) Betina
Berdasarkan Kadar Hormon Estrogen dan Luteinizing Hormone**
(REPRODUCTIVE CYCLE OF FEMALE JAVAN LANGUR (*TRACHYPITHECUS AURATUS*)
BASED ON ESTROGEN AND LUTEINIZING HORMONE LEVELS) 41-48
- ELIZABETH KEZI DAMAYANTI, PUTU SAMPURNA, TJOKORDA SARI NINDHIA**
Menduga Bobot Karkas Sapi Bali Jantan dan Betina Menggunakan Bobot Hidup
(ESTIMATION OF BALI CATTLES CARCASS WEIGHT BY USING LIVE BODY WEIGHT) 49-55
- DWI ENDRAWATI, EKO SUGENG PRIBADI, AGUSTIN INDRAWATI, ENI KUSUMANINGTYAS**
**Penggunaan Teknik Molekuler untuk Mengenali Dermatofita yang Diisolasi
dari Hewan Kesayangan di Jakarta dan Bogor**
(MOLECULAR TECHNIQUE FOR DERMATOPHYTE IDENTIFICATION
ISOLATED FROM PETS IN JAKARTA AND BOGOR) 56-67
- PURWANINGTYAS KUSUMANINGSIH, NI MADE DIARIS**
**Identifikasi Bakteri pada Ikan Pindang Tongkol (*Euthynnus affinis*)
di Pasar Tradisional Semarapura, Klungkung, Bali**
(BACTERIAL IDENTIFICATION ON MACKEREL TUNA (*EUTHYNNUS AFFINIS*) BRINE
SALTING TRADED IN TRADISIONAL MARKET OF SEMARAPURA, KLUNGKUNG, BALI) 68-78
- KOEKOEH SANTOSO, ULFATIN KHOIRIYAH HEROWATI, DORDIA ANINDITA ROTINSULU,
SRI MURTINI, MUHAMMAD YUSUF RIDWAN, DENNY WIDYA HIKMAN, ABDUL ZAHID,
ARDILASUNU WICAKSONO, ARIFIN BUDIMAN NUGRAHA, USAMAH AFIFF,
AGUS WIJAYA, RIDI ARIF, RONALD TARIGAN, EDI SUKMAWINATA**
**Perbandingan Deteksi Titer Antibodi Pascavaksinasi Rabies Berbasis Kolorimetri
Menggunakan ELISA Reader dan Kamera Telepon Genggam**
(COMPARISON OF DETECTED POST-VACINATION RABIES ANTIBODY TITER BASED
ON COLORIMETRY USING ELISA READER AND HANDPHONE CAMERA) 79-85

DAFTAR ISI (Lanjutan)

Vol 22, No 1 Maret 2021
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

DERISNA SAWITRI UNGSYANI, GUSTI AYU YUNIATI KENCANA, I WAYAN MASA TENAYA
Seroprevalensi Flu Burung Subtipe H5N1 pada Itik Bali di Pasar Hewan Beringkit
dan Pasar Umum Galiran, di Bali
(AVIAN INFLUENZA SUBTYPE H5N1 SEROPREVALENCE OF BALINESE DUCKS
IN BERINGKIT ANIMAL MARKET AND PUBLIC GALIRAN MARKET, IN BALI) 86-92

JOHANIS A. JERMIAS, CARDIAL L. LEO PENU, PETRUS MALO BULU,
BERNADETE KOTEN, MELINDA MOATA, MARDIANUS ILLI, EWALDUS WERA
Dukungan Terhadap Pengembangan Hijauan *Indigofera* di Kabupaten Manggarai Barat:
Tinjauan Faktor-Faktor yang Memengaruhi Adopsi
(SUPPORT FOR THE DEVELOPMENT OF INDIGOFERA FORAGE
IN WEST MANGGARAI REGENCY: REVIEW OF FACTORS AFFECTING ADOPTION) 101-108

ZAKIYATUL FAIZAH, RADEN HARYANTO ASWIN
Eksresi *Transforming Growth Factor-β* dan *Growth Differentiation Factor-9* Oosit Domba
yang Divitrifikasi Sesudah dan Sebelum Maturasi *In Vitro*
(OPTIMIZATION OF TRANSFORMING GROWTH FACTOR-β AND GROWTH
DIFFERENTIATION FACTOR-9 ON SHEEP OOCYTES VITRIFIED AFTER
AND BEFORE IN VITRO MATURATION) 109-115

NI LUH GEDE BUDIARI, I PUTU AGUS KERTAWIRAWAN,
I MADE RAI YASA, I NYOMAN ADIJAYA
Optimalisasi Performans Sapi Bali Melalui Pemberian Pakan Konsentrat dan
Inseminasi Buatan di Kabupaten Buleleng, Bali
(OPTIMIZATION OF BALI CATTLE PERFORMANS THROUGH FEED CONCENTRATE
AND ARTIFICIAL INSEMINATION IN BULELENG REGENCY, BALI) 116-124

JOLA RAHMAHANI, RAHAJU ERNAWATI, DIDIK HANDIJATNO
Aktivitas Ekstrak Meniran (*Phyllanthus niruri* linn) Sebagai Immunostimulator
pada Ayam yang Divaksin Penyakit Tetelo
(EFFECT OF PHYLLANTHUS NIRURI L. EXTRACT AS IMMUNOSTIMULATOR
ON CHICKEN VACCINATED BY NEWCASTLE DISEASE) 125-132

FARRA SASMITA, IETJE WIENTARSIH, BAYU FEBRAM PRASETYO,
BAMBANG PONTJO PRIOSOERYANTO
Aktivitas Antiproliferasi Ekstrak Etanol Biji Kopi Hijau Robusta Lampung
pada Sel Lestari Tumor Anjing
(ANTIPROLIFERATION ACTIVITIES OF ETHANOL EXTRACT OF ROBUSTA LAMPUNG
GREEN COFFEE SEEDS ON DOG TUMOR LINE CELLS) 133-140

Laporan Kasus Case Report

AHMAD FAUZI, ALBIRUNI HARYO,
FAJAR SHODIQ PERMATA, NURINA TITISARI
Fibrosarkoma Vagina pada Anjing Golden Retriever
(VAGINAL FIBROSARCOMA IN GOLDEN RETRIEVER BITCH: A CASE REPORT) 141-149



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

Sertifikat

Kumpang 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: 1411-3927

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

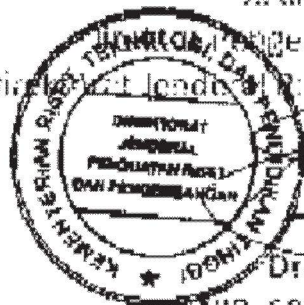
Ditetapkan sebagai Terbitan Berkala Ilmiah

TELUKREDITASI


telukreditasi sebagaimana tersebut di atas berkekuatan sejak 5 (lima) tahun sejak ditetapkan

Jakarta, 30 Mei 2016

Direktoran Kekayaan Intelektual,
Direktori Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan



Dr. Sudjaga, M.Sc
NIP. 195901171986111001

Journal Name	Impact ↑	H5-Index	Citations (5 Years)	H-Index	Citations
Jurnal Veteriner : Jurnal Kedokteran Hewan Indonesia Universitas Udayana ISSN : 24775665 P-ISSN :	0	20	1867	23	2705
Health					
S2 					



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

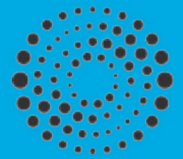
Said S. 2003. Studies on fertilization of rat oocytes by intracytoplasmic sperm injection. (Disertation). Okayama: Okayama University.

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



MURAT ONUR YAZLIK, EZGI DIKMEOGLU, ARZU ESEN,
UFUK KAYA, ÖZGENUR KAFKAS, BURAK BARAN,
MURAT GÖCEN
Perbandingan Hematologi dan Profil Biokimia Darah Kuda
Ras Thoroughbred yang sedang Bunting Tua
dan yang tidak Bunting 1-7

KASIYATI, MUHAMMAD ANWAR DJAELANI, SUNARNO
Respons Hematologi Itik Pengging yang Diberi Tepung
Daun Kelor (*Moringa oleifera*. Lam)
Sebagai Imbuhan Pakan 8-15

HENNI SYAWAL, IRWAN EFFENDI, RONAL KURNIAWAN
Perbaiki Profil Hematologi Ikan Patin
(*Pangasius hypophthalmus*) Setelah Penambahan
Suplemen Herbal pada Pakan 16-25

CUT NILA THASMI, HUSNURRIZAL, MUSLIM AKMAL,
SRI WAHYUNI, TONGKU NIZWAN SIREGAR
Profil Biokimia Darah Sapi Aceh
yang Mengalami Kawin Berulang 26-32

AJENG PUSPITASARI, AMALIYA AMALIYA,
DWI UTARI RAHMIATI
Gambaran Radiografi Penyakit Periodontal pada
Kucing Jantan Lokal Berambut
Pendek di Kampus Jatinangor
Universitas Padjadjaran 33-40

NURINA TITISARI, AULIA FIRMAWATI, AHMAD FAUZI,
MADE AYU, IDA MASNUR, IWAN KURNIAWAN
Siklus Reproduksi Lutung Jawa (*Trachypithecus uratus*)
Betina Berdasarkan Kadar Hormon Estrogen
dan *Luteinizing Hormone* 41-48

ELIZABETH KEZI DAMAYANTI, PUTU SAMPURNA,
TJOKORDA SARI NINDHIA
Menduga Bobot Karkas Sapi Bali Jantan dan Betina
Menggunakan Bobot Hidup 49-55

DWI ENDRAWATI, EKO SUGENG PRIBADI, AGUSTIN
INDRAWATI, ENI KUSUMANINGTYAS
Penggunaan Teknik Molekuler untuk Mengenali
Dermatofita yang Diisolasi dari Hewan Kesayangan
di Jakarta dan Bogor 56-67

PURWANINGTYAS KUSUMANINGSIH, NI MADE DIARIS
Identifikasi Bakteri pada Ikan Pindang Tongkol
(*Euthynnus affinis*) di Pasar Tradisional Semarapura,
Klungkung, Bali 68-78

KOEKOEH SANTOSO, ULFATIN KHOIRIYAH
HEROWATI, DORDIA ANINDITA ROTINSULU, SRI
MURTINI, MUHAMMAD YUSUF RIDWAN,
DENNY WIDYA HIKMAN, ABDUL ZAHID,
ARDILASUNU WICAKSONO,
ARIFIN BUDIMAN NUGRAHA, USAMAH AFIFF,
AGUS WIJAYA, RIDI ARIF, RONALD TARIGAN,
EDI SUKMAWINATA
Perbandingan Deteksi Titer Antibodi Pascavaksinasi
Rabies Berbasis Kolorimetri Menggunakan *ELISA Reader*
dan Kamera Telepon Genggam 79-85

DERISNA SAWITRI UNGSYANI,
GUSTI AYU YUNIATI KENCANA,
I WAYAN MASA TENAYA
Seroprevalensi Flu Burung Subtipe H5N1 pada Itik Bali
di Pasar Hewan Beringkit dan Pasar Umum Galiran,
di Bali 86-92

JOHANIS A. JERMIAS, CARDIAL L LEO PENU,
PETRUS MALO BULU, BERNADETE KOTEN,
MELINDA MOATA, MARDIANUS ILLI, EWALDUS WERA
Dukung Terhadapan Pengembangan Hijauan *Indigofera*
di Kabupaten Manggarai Barat: Tinjauan Faktor-Faktor
yang Memengaruhi Adopsi 101-108

ZAKIYATUL FAIZAH, RADEN HARYANTO ASWIN
Eksresi *Transforming Growth Factor-β* dan *Growth*
Differentiation Factor-9 Oosit Domba yang Divitrifikasi
Sesudah dan Sebelum Maturasi *In Vitro* 109-115

NI LUH GEDE BUDIARI,
I PUTU AGUS KERTAWIRAWAN,
I MADE RAI YASA, I NYOMAN ADIJAYA
Optimalisasi Performans Sapi Bali Melalui Pemberian
Pakan Konsentrat dan Inseminasi Buatan
Kabupaten Buleleng, Bali 116-124

JOLA RAHMAHANI, RAHAJU ERNAWATI,
DIDIK HANDIJATNO
Aktivitas Ekstrak Meniran (*Phyllanthus niruri linn*)
Sebagai Immunostimulator pada Ayam yang Divaksin
Penyakit Tetelo 125-132

FARRA SASMITA, IETJE WIENTARSIH,
BAYU FEBRAM PRASETYO,
BAMBANG PONTJO PRISOERYANTO
Aktivitas Antiproliferasi Ekstrak Etanol Biji Kopi Hijau
Robusta Lampung pada Sel Lestari
Tumor Anjing 133-140

AHMAD FAUZI, ALBIRUNI HARYO,
FAJAR SHODIQ PERMATA, NURINA TITISARI
Fibrosarkoma Vagina
pada Anjing Golden Retriever 141-149

Teregistrasi di :



www.cabi.org



DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS

