

- Ahmad Khairisman, Novi Eka Wati, dan Kunaifi Wicaksana Korelasi Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Kambing Saburai Di UPTD Pembibitan Peternakan Kabupaten Pesawaran
- Maya Lestari, Warnoto, dan Suharyanto Karakteristik Fisikokimia dan Organoleptik Daging Itik Petelur Afkir Yang Dilumuri Bubuk Daun Nangka (*Artocarpus heterophyllus*)
- Athi' Nur 'Azizah, Nur Hidayah, dan Pradipta Bayuaji Pramono Perendaman Sari Belimbing Wuluh dengan Konsentrasi Berbeda terhadap Nilai pH dan Kadar Air Daging Paha Itik Magelang
- Fitria Mayasari, Nur Hidayah, dan M. Haris Septian Efektivitas Sari Belimbing Wuluh terhadap Daya Ikat Air dan Susut Masak Daging Paha Itik Magelang
- Anik Fadlilah, Djalal Rosyidi², dan Agus Susilo Karakteristik Warna $L^* a^* b^*$ Dan Tekstur Dendeng Daging Kelinci Yang Difermentasi Dengan *Lactobacillus Plantarum*
- Yusuf A. Luber, Darlis dan M. Afdal Kecernaan In-Sacco Bahan Kering, Bahan Organik, Dan Serat Kasar Daun Bangun-Bangun (*Coleus amboinicus L*) Yang Diproteksi Kapsul, Saponin Dan Tanin

2022-03-09

Vol. 6 No. 1
Maret 2022



Fakultas Peternakan

Universitas Tulang Bawang (UTB) Lampung

Jl. Gajah Mada. No. 34 Kotabaru, Bandar Lampung 35121

Tel / fax : (0721) 252 686 / (0721) 254

WAHANA PETERNAKAN **(Jurnal Wahana Peternakan)**

Dewan Redaksi	
Pengarah	Novi Eka Wati, S.Pt., M.Si
Ketua	Riko Herdiansah, S.Pt., M.P.
Mitra Bestari	Novi Eka Wati, S.Pt., M.Si. Universitas Tulang Bawang Lampung, Indonesia Dr. Veronica Wanniatie, S.Pt., M.Si. Universitas Lampung, Indonesia. Drh. Madi Hartono, M.P. Universitas Lampung, Indonesia. Dr. Desy Cahya Widianingrum. Universitas Jember, Indonesia. Dr. Ir. Bieng Brata, MP. Universitas Bengkulu, Indonesia. Prof. Dr. Ir. Endang Sulistyowati, M. Sc. Universitas Bengkulu, Indonesia. Adisti Rastosari, S.Pt., M.Sc. Universitas Andalas, Indonesia. Maria Herawati, S.Pt. Politeknik Pengembangan Manokwari, Indonesia. Dr. Ir. Dadang Suherma, MS. Universitas Bengkulu, Indonesia. drh. Tatik Suteky, M.Sc. Universitas Bengkulu, Indonesia. Dr. Suharyanto, S.Pt., M.Si. Universitas Bengkulu, Indonesia.
Redaktur Pelaksana	Kunaifi Wicaksana, S.Pt., M.Si Miki Suhadi, S.Pt., M.Si Anggi Derma Tungga Dewi, S.Pt., M.Sc drh. Sri MarfiatiNingsih Suhardi, S.Pd., M.Pd Amir Husaini Karim Amrullah, S.Pt., M.Sc Ahmad Saleh Harahap, S.Pt., M.Si Okni Winda Artanti, S.Pt., M.Si Sari Setyowati, S.Pt., M.Si Cintia Agustina, SPT
Sekretariat dan Distribusi	Septi Muthoharoh, S.Pt., M.T.P Fitria Sekar Ningsih, S.Pt

Jurnal Wahana Peternakan adalah majalah ilmiah resmi yang diterbitkan oleh Badan Penerbitan Fakultas Peternakan Universitas Tulang Bawang (UTB) Lampung berkolaborasi dengan Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Tulang Bawang Lampung, sebagai sumbangannya kepada pengembangan Ilmu Peternakan yang diterbitkan dalam Bahasa Indonesia dan Inggris yang memuat hasil-hasil penelitian, telaah/tinjauan pustaka, kasus lapang atau gagasan dalam bidang peternakan.

Jurnal Wahana Peternakan terbit pertama pada tahun 2017 sebanyak 1 kali yaitu edisi bulan September Volume 1 Nomor 2 tahun 2017. Pada tahun 2018, JWP mulai menerbitkan artikel sebanyak 2 kali dalam satu tahun yaitu pada bulan Maret dan September. Edisi khusus dalam Bahasa Inggris dapat diterbitkan oleh Wahana Peternakan apabila diperlukan. Redaksi menerima tulisan di bidang Peternakan yang belum pernah dipublikasikan.

Alamat redaksi : Fakultas Peternakan Universitas Tulang Bawang (UTB) Lampung
Jl. Gajah Mada. No. 34 Kotabaru, Bandar Lampung 35121
Tel / fax : (0721) 252 686 / (0721) 254 175
e-mail : wahana.peternakan@utb.ac.id
diakses di : <http://jurnal.utb.ac.id/index.php/jwputb/>

Terbit Pertama Kali dan Biaya : September 2017. Harga langganan Rp. 500.000,- per tahun belum termasuk ongkos kirim

Editorial

Salam Redaksi

Pada penerbitan Volume 6 No 1 edisi Maret 2022 ini, Jurnal Wahana Peternakan (JWP) menerbitkan sebanyak 6 (enam) artikel ilmiah bidang Peternakan dengan judul dari masing-masing artikel sebagai berikut: 1). Korelasi Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Kambing Saburai Di UPTD Pembibitan Peternakan Kabupaten Pesawaran, 2). Karakteristik Fisikokimia dan Organoleptik Daging Itik Petelur Afkir Yang Dilumuri Bubuk Daun Nangka (*Artocarpus heterophyllus*). 3). Perendaman Sari Belimbing Wuluh dengan Konsentrasi Berbeda terhadap Nilai pH dan Kadar Air Daging Paha Itik Magelang, 4). Efektivitas Sari Belimbing Wuluh terhadap Daya Ikat Air dan Susut Masak Daging Paha Itik Magelang, 5). Karakteristik Warna L^* a^* b^* Dan Tekstur Dendeng Daging Kelinci Yang Difermentasi Dengan *Lactobacillus Plantarum*. 6). Kecernaan In-Sacco Bahan Kering, Bahan Organik, Dan Serat Kasar Daun Bangun-Bangun (*Coleus amboinicus L*) Yang Diproteksi Kapsul, Saponin Dan Tanin

Diharapkan kedepannya semakin banyak artikel yang berupa hasil penelitian ataupun *review* bidang peternakan dapat dikirim ke Redaksi Jurnal Wahana Peternakan. Artikel yang diterbitkan ini telah melewati proses telaah dan *editing*, namun masukan dari Pembaca masih sangat diperlukan untuk perbaikan. Semoga artikel yang disajikan semakin memberikan wacana baru dalam pengembangan keilmuan bidang Peternakan.

Selamat membaca.

Redaksi

DAFTAR ISI

- Korelasi Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Kambing Saburai Di UPTD Pembibitan Peternakan Kabupaten Pesawaran
Ahmad Khairisman, Novi Eka Wati, dan Kunaifi Wicaksana1-5
- Karakteristik Fisikokimia dan Organoleptik Daging Itik Petelur Afkir Yang Dilumuri Bubuk Daun Nangka (*Artocarpus heterophyllus*).
Maya Lestari, Warnoto, dan Suharyanto6-15
- Perendaman Sari Belimbing Wuluh dengan Konsentrasi Berbeda terhadap Nilai pH dan Kadar Air Daging Paha Itik Magelang
Athi' Nur 'Azizah, Nur Hidayah, dan Pradipta Bayuaji Pramono16-22
- Efektivitas Sari Belimbing Wuluh terhadap Daya Ikat Air dan Susut Masak Daging Paha Itik Magelang
Fitria Mayasari, Nur Hidayah, dan M. Haris Septian23-29
- Karakteristik Warna L^* a^* b^* Dan Tekstur Dendeng Daging Kelinci Yang Difermentasi Dengan *Lactobacillus Plantarum*
Anik Fadlilah, Rosyidi D, dan Susilo A30-37
- Kecernaan In-Sacco Bahan Kering, Bahan Organik, Dan Serat Kasar Daun Bangun-Bangun (*Coleus amboinicus L*) Yang Diproteksi Kapsul, Saponin Dan Tanin
Yusuf A. Luber, Darlis, dan M. Afdal38-42



p-ISSN : 2774-6119



e-ISSN : 2580-2941



Fakultas Peternakan
Universitas Tulang Bawang (UTB) Lampung

Jl. Gajah Mada. No. 34 Kotabaru, Bandar Lampung 35121

Tel / fax : (0721) 252 686 / (0721) 254