

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)**

C-62

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Detection of 37 kDa Outer Membrane Protein H (ompH) gene of Pasteurella multocida Type B Local Isolate From Nusa Tenggara Timur (NTT).

Jumlah Penulis : 3. (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeding 2nd Veterinary Medicine International Conference "New Wave Bio-X Veterinary Medicine
b. Nomor ISBN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Desember 2019,
d. Penerbit/organizer : konferensi series
e. Alamat repositori PT/web prosiding :
https://drive.google.com/file/d/1vnqd8pK3IN712ezmCjEsQM62ZpdEnj17/view?usp=share_link
f. Terindeks di (jika ada) : -

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 10 Juni 2023

Ketua Departemen,



Nama Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si

NIP. 196209151990022001

Unit Kerja : FKH-UNAIR

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5991993>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul Proceeding: Detection of 37 kDa Outer Membrane Protein H (ompH) gene of Pasteurella multocida Type B Local Isolate From Nusa Tenggara Timur (NTT).		
2	Nama Penulis: Firdausy Kurnia Maulana, Didik Handijatno, Hani Plumeriastuti		
3	Nama Proceeding: Proceeding 2nd Veterinary Medicine International Conference "New Wave Bio-X Veterinary Medicine		
B		prosiding internasional	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Substansi artikel ini sesuai dengan kompetensi dan kepakaran penulisnya. Unsur isi artikel ini lengkap terdiri atas Abstract, Introduction, Methods, Results and Discussion, Conclusion, dan References. Unsur Abstract: back ground, aims, methods, results, conclusion dan keywords. Pada Introduction mengemukakan konwoledge gap dan kebaruan penelitian ini.
		2.	Pembahasan kurang komprehensif, hanya kausatif, dan komparasi antar kelompok, kurang mengelaborasi komparasi antar variabel, tidak ada data pembanding dari publikasi lain, dan tidak menyebutkan keterbatasan studi ini. Referensi valid, relevan dan up to date.
		3.	Prosedur/Protokol penelitian ini telah disetujui oleh Komisi Etik. Metode penelitian mutakhir, ditulis prosdur secara rinci menjamin reproducibile penelitian ini. Namun, tidak dijumpai informasi tentang informed consent, serta tidak dijumpai keterangan tentang katalog pada kemikalia yang digunakan, demikian juga tidak dijumpai spesifikasi instrument penelitian.
		4.	Unsur terbitan lengkap: memiliki ISBN, Reviewer memenuhi syarat. Kualitas review dan kualitas editing kurang memadai.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal https://www.academia.edu/37968131/Detection_of_37_kDa_Outer_Membrane_Protein_H_ompH_gene_of_Pasteurella_multocida_Type_B_Local_Isolate_From_Nusa_Tenggara_Timur_NTT
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN tidak ditemukan
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal:penerbit) aman dari predatori
		4.	Syarat komposisi Editor Board tidak ditemukan
		5.	Syarat kontributor penulis artikel penulis ke 3 dari 3 dan bukan sbg korespodning author
		6.	Keberkalaan penerbitan konfrensi series
		7	Subjek area dan kategori jurnal Health, Biomedical, Reproduction, Nutrition and Clinical Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin) <15%, Primary Source tidak lebih dari 5%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi : tidak
		3.	Falsifikasi : tidak
		4.	Praktek kepalsuan : tidak
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		3,0

Surabaya,

Penilai Angka Kredit 1,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes
 NIP 196004271987011001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kebidanan Veteriner
 Unit Kerja : FKH Unair

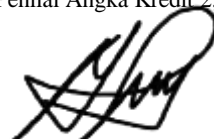
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5991993>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul Proceeding: Detection of 37 kDa Outer Membrane Protein H (ompH) gene of Pasteurella multocida Type B Local Isolate From Nusa Tenggara Timur (NTT).	
	2	Nama Penulis: Firdausy Kurnia Maulana, Didik Handijatno, Hani Plumeriastuti	
	3	Nama Proceeding: Proceeding 2nd Veterinary Medicine International Conference "New Wave Bio-X Veterinary Medicine	
B		prosiding internasional	
C		1.	Komponen artikel sudah lengkap dan sesuai dengan yang dipersyaratkan jurnalnya, diantaranya abstract, introduction, method, result, discussion dan conclusion. Memberikan rumusan permasalahan penelitian yang jelas dan pentingnya pengamatan.
		2.	Artikel publikasi memiliki substansi yang sudah sesuai dengan bidang ilmu peneliti yaitu Patologi Veteriner.
		3.	Metode yang digunakan dalam pengambilan data sudah tepat. Data yang diperoleh dianalisis di pembahasan. Bisa digunakan sebagai referensi bagi peneliti lain
		4.	Adanya kebaruan dan kemutakhiran referensi yang digunakan. Kontinuitas terbitan.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.*	Alamat Web Jurnal https://www.academia.edu/37968131/Detection_of_37_kDa_Outer_Membrane_Protein_H_ompH_gene_of_Pasteurella_multocida_Type_B_Local_Isolate_From_Nusa_Tenggara_Timur_NTT
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN tidak ditemukan
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal:penerbit) aman dari predatori
		4.	Syarat komposisi Editor Board tidak ditemukan
		5.	Syarat kontributor penulis artikel penulis ke 3 dari 3 dan bukan sbg korespodning author
		6.	Keberkalaan penerbitan konfrensi series
		7	Subjek area dan kategori jurnal Health, Biomedical, Reproduction, Nutrition and Clinical Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Similarity Index (Turnitin)<15 %, Primary Source tidak lebih dari 5%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi : tidak
		3.	Falsifikasi : tidak
		4.	Praktek kepalsuan : tidak
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		3

Surabaya,

Penilai Angka Kredit 2,



Prof. Dr. Iwan Sahrial Hamid, drh., M.Si
 NIP 196807131993031009
 Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner
 Unit Kerja : FKH Unair