

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Case Study: Dystocia on Beef Cattle in Kunir Regency of Lumajang District, East Java, Indonesia in 2015 and 2016.

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-6 (Corresponding Author)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : The Veterinary Medicine International Conference (VMIC).  
b. Nomor ISBN : 2413-0877  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Surabaya  
d. Penerbit/organizer : Faculty of Veterinary Medicine, Universitas Airlangga  
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://knepublishing.com/index.php/KneLife/article/download/1187/2977>  
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, 5 April 2023

Ketua Departemen,



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

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

### Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992585>

| A *  |   | Identitas Karya Ilmiah (Prosiding Nasional)  |  |
|--|---|--|--|
| 1  | Judul :   | Case Study: Dystocia on Beef Cattle in Kunir Regency of Lumajang District, East Java, Indonesia in 2015 and 2016               |  |
| 2  | Nama Penulis :  | 1.Rosiana Febrianila, 2.Widya P Lokasari, 3.Tjuk I Restiadi , 4.Imam Mustofa, 5. Herry A Hermadi,<br><b>6. Erma Safitri*</b> . |  |
| 3  | Nama Prosiding :  | The Veterinary Medicine International Conference 2017, KnE Life Sciences, page 603–608   |  |
| B  |   | Peng-index : Proceeding internasional  |  |
| C  | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah                          | 1.   | Artikel membahas tentang jumlah dan faktor penyebab distosia pada sapi potong di Kecamatan Kunir Kabupaten Lumajang dengan menggunakan data primer dan data sekunder                       |
|  |   | 2.   | Artikel ini menjelaskan prevalensi distosia di Kecamatan Kunir Kabupaten Lumajang sebanyak 63 kasus atau 11,6 % dari 543 kelahiran.  |
|  |   | 3.   | Artikel ini cukup relevan dengan bidang keahlian departemen pengusul yakni Reproduksi  |
|  |   | 4.   | Artikel ini bukan merupakan bagian disertasi pengusul dengan judul Prekondisi Hipoksia untuk mencapai long term maintenance (LTM) dari quiscence Bone Marrow Mesencyml Stem Cells (BMSCs). |
| D  | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | 1. *   | Alamat Web Jurnal : <a href="https://knepublishing.com/index.php/KnE-Life/article/view/1188/">https://knepublishing.com/index.php/KnE-Life/article/view/1188/</a>                          |
|  |   | 2.   | Kebenaran ISSN/ISBN : 2413-0877  |
|  |   | 3.   | Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Tidak termasuk predatory  |
|  |   | 4.   | Syarat komposisi Editor Board : Editorial Board terdiri kurang dari 4 negara   |
|  |   | 5.   | Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-6 dari 6 (sebagai corresponding author)  |
|  |   | 6.   | Keberkataan penerbitan : 1 kali terbitan dalam 1 tahun (2017)  |
|  |   | 7  | Subjek area dan katagori jurnal  |
| E  | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik                               | 1.   | Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin):%, Primary Source tidak lebih dari %, sehingga artikel/buku tidak ada indikasi plagiasi.                            |
|  |   | 2.   | Febrikasi : Tidak ada indikasi penggunaan data fiktif  |
|  |   | 3.   | Falsifikasi : Tidak ada indikasi menambah atau mengurangi data   |
|  |   | 4.   | Praktek kepalsuan : Tidak ada indikasi pemaksaan sitasi  |
| Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)                       |   |  |  |
| Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) |   | 40 % x 8 = 3.2   |  |
| Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya                             |   |  |  |

Surabaya, 1 April 2023  
Penilai Angka Kredit 1,

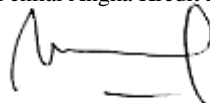
  
Prof. Dr. Dambang Sektiari Lukiswanto, drh., DEA  
NIP 196208111989031009  
Bidang Ilmu: Diagnosa Klinik dan Radiologi Veteriner  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992585>

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>A*</b>  |   | Identitas Karya Ilmiah (Prosiding Nasional)   |  |
| 1  | Judul :   | Case Study: Dystocia on Beef Cattle in Kunir Regency of Lumajang District, East Java, Indonesia in 2015 and 2016            |  |
| 2  | Nama Penulis :  | 1.Rosiana Febrianila, 2.Widya P Lokasari, 3.Tjuk I Restiadi , 4.Imam Mustofa, 5. Herry A Hermadi, 6. <b>Erma Safitri*</b> . |  |
| 3  | Nama Prosiding :  | The Veterinary Medicine International Conference 2017, KnE Life Sciences, page 603–608                                      |  |
| <b>B</b>   |   | Peng-index : Proceeding internasional   |  |
| <b>C</b>   | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah                          | 1.  | Artikel publish pada Proceeding International (Bukti korespondensi dilampirkan)  |
|  |   | 2.  | Isi artikel ini lengkap terdiri dari atas Abstract, Introduction, Methods, Results and Discussion, Conclusion dan References sesuai dengan bidang yang diteliti  |
|  |   | 3.  | Case Study: Dystocia on Beef Cattle, terkait pada gangguan secara Fisiologi  |
|  |   | 4.  | Case Study: Dystocia on Beef Cattle in Kunir Regency of Lumajang District, East Java, Indonesia in 2015 and 2016. Penelitian terkait Reproduksi  |
| <b>D</b>   | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | 1. *  | Alamat Web Jurnal : <a href="https://knepublishing.com/index.php/KnE-Life/article/view/1188/">https://knepublishing.com/index.php/KnE-Life/article/view/1188/</a>  |
|  |   | 2.  | Kebenaran ISSN/ISBN : 2413-0877  |
|  |   | 3.  | Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Tidak termasuk predatory  |
|  |   | 4.  | Syarat komposisi Editor Board : Editorial Board terdiri kurang dari 4 negara   |
|  |   | 5.  | Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-6 dari 6 (sebagai corresponding author)  |
|  |   | 6.  | Keberkalaan penerbitan : 1 kali terbitan dalam 1 tahun (2017)  |
|  |   | 7   | Subjek area dan katagori jurnal<br>Life Sciences, Medicine and Pharmacology (Biomaterials, Biomechanics, Agricultural Studies, Molecular Biology, Biochemistry, Immunology, Neurobiology, Cytology, Clinical Engineering, Medical Devices) |
| <b>E</b>   | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik                               | 1.  | Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin):%, Primary Source tidak lebih dari %, sehingga artikel/buku tidak ada indikasi plagiasi.  |
|  |   | 2.  | Febrikasi : Proceeding Internasional (Bukti korespondensi dilampirkan)   |
|  |   | 3.  | Falsifikasi : Tidak ada plagiasi   |
|  |   | 4.  | Praktek kepalsuan : Tidak ada indikasi kepalsuan   |
| Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)                       |   | 0   |  |
| Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) |   | 40% x 8   |  |
| Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya                             |   | 8   |  |

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 2,



Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh  
NIP 195910031987011001  
Bidang Ilmu : Virologi dan Imonologi  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga