

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5993397>

A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : The Effectiveness of Ethanol Extract of Red Betel Leaf (<i>Piper crocatum</i>) Againts Mortality of <i>Boophilus microplus</i> Larvae In Vitro
2	Nama Penulis :1)Meta Aprilia, 2)Poedji Hastutiek, 3)Rochmah Kurnijasanti, 4)Lucia TriSuwanti, 5)Moh
3	Nama Jurnal : Jurnal of Parasite Science
B	Peng-index : Jurnal Nasional Ber ISSN
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <p>1. <u>Dalam artikel ini memaparkan hasil penelitian pengaruh perendaman larva Boophilus pada ekstrak daun sirih merah sebagai insectisida nabati . Diamati tingkat kematian Caplak Boophilus.. Boophilus adalah merupakan vektor protozoa darah antara lain Babesia, Anaplasma</u></p> <p>2. Dalam artikel ini konsentrasi ekstrak daun sirih merah dibagi dalam 3 kelompok perlakuan, kematian caplak yg paling tinggi dijadikan rekomendasi untuk pengendalian caplak di lapangan</p> <p>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu penyakit protozoa pada</p> <p>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Analisis filogenetic</p>
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / sujek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <p>1. Alamat Web Jurnal (Vol.3 No.1 Maret2019) : https://e-journal.unair.ac.id/JoPS/article/view/16429/8823</p> <p>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2656-5331 / 2599-0993</p> <p>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : jurnal dan publisher tidak masuk</p> <p>4. Syarat komposisi Editor Board : Editorial Board dari 4 negara</p> <p>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis sesuai, tidak ada corresonding author</p> <p>6. Keberkalaan penerbitan : Terbit 2 kali tiap tahun (belum terindeks sinta), (terindeks</p> <p>7. Subjek area dan katagori jurnal: all aspects of basic and applied parasitology, and ranging from parasites biodiversity, parasites of all wildlife, invertebrate and vertebrate, as well as host-parasite relationships of intrinsic biological interest to those of social and economic importance predominately in veterinary, human medicine and agriculture aspect.</p>
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <p>1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Turnitin 18%</p> <p>2. Febrikasi : Aman</p> <p>3. Falsifikasi : Aman</p> <p>4. Praktek kepalsuan : Aman</p>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya