

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : BUKU

Judul Buku : Teknologi Tepat Guna untuk Ternak Kambing - Sediaan Biofarmaka untuk Kambing
 Penulis Buku : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis tunggal
 Identitas Buku : a. Nomor ISBN : 978-602-6606-77-8
 b. Edisi : Pertama
 c. Tahun terbit : 2017
 d. Penerbit : Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga (AUP)
 e. Jumlah halaman : 1-28 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Buku Chapter

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Chapter <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	-	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	3	2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (20%)	-	3	3
Total = (100%)	-	10	9
Nilai Pengusul = $100\% \times 9 = 9$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur

buku sdh lengkap ada prakata, daftar isi, dft glr. dft label, topik dan daftar pustaka.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup tny teknologi tepat guna biofarmaka IS. pakan dan pengolah limbah untuk kambing.

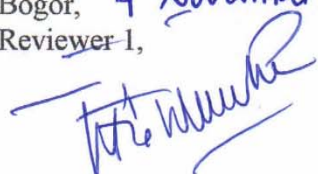
3. Kecukupan dan kemutakhiran data

data sdh lengkap ketapsi ada prota dan tahunnya lama.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

baik, lengkap diterbitkan oleh Airlangga University Press ber ISBN

Bogor, 4 November 2019
 Reviewer-1,



Prof. Dr. Ietje Wientarsih Apt. M.A.C.
 NIP. 195302111985032002

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (buku) : Teknologi Tepat Guna untuk Ternak Kambing – Sediaan Biofarmaka untuk Kambing.
 Jumlah Penulis : 1 (satu) Orang
 Status Pengusul : Penulis tunggal
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Buku : Teknologi Tepat Guna untuk Ternak Kambing - Sediaan Biofarmaka untuk Kambing
 b. Nomor ISBN : 978-602-6606-77-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit : Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga (AUP)
 e. Jumlah halaman : 1-28 halaman
 f. Alamat web : -

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Book Chapter Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Book Chapter Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Book Chapter (10%)	1	2	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	3	2,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	3	2,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	2	2,5
Total = (100%)		9	10	9,5
Penulis Ke-1 dari 3 Penulis		$60\% \times (9+10) = 5,7$		

D. 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, 28 Mei 2020

Ketua Departemen Kedokteran Dasar Veteriner,

Nama : Dr. Nove Hidajati, drh., M.Kes.

NIP : 196511151995032001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu