

ok.

LEMBAR
 HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PER REVIEW
 KARYA ILMIAH : **SEMINAR INTERNASIONAL**
 YANG TIDAK DIMUAT DALAM PROSIDING

Judul Makalah : Recent trends in high-throughput screening and generation of monoclonal antibody

Penulis Makalah : Muhamad Ali (Ketua)
 Yunita Sabrina, (Anggota)

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International conference ICB Pharma
 b. ISBN : -
 c. Tahun Terbit : January 2015
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Press,
 Surakarta
 e. Jumlah halaman : 2 halaman

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Inter]nasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Per Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Inter Nasional	Nasional	
	5	3	
a. Kelengkapan Unsure isi buk (10 %)	5	-	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4	-	1.2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30 %)	5	-	1.5
d. Kelengkapan Unsur dan kualitas penerbit (30 %)	4	-	1.2
Total = (100 %)			4.4

Ybs sebagai penulis utama memperhatikan. 60% x 4.4 = 2.64

Mataram, 8 April 2017
 Reviewer I



Prof. Drh. Adji Santoso Dradjat, M.Phil.,Ph.D
 NIP.19550504198303 1003
 Unit Kerja : Fak.Peternakan

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: SEMINAR INTERNASIONAL
YANG TIDAK DI MUAT DALAM PROSIDING**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Recent trends in high-throughput screening and generation of monoclonal antibody

Penulis Jurnal Ilmiah : **Muhamad Ali** and Yunita Sabrina

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International conference ICB Pharma
 b. Nomor/Volume : -
 c. No. ISBN : -
 d. Edisi (bulan/tahun) : January 10, 2015)
 e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Surakarta
 f. Alamat Web. Jurnal : <http://icb-pharma.ums.ac.id/>
 g. Halaman : 2

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 : Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional 5	Nasional 3	
a. Kelengkapan Unsur isi jurnal (10 %)	0,5	-	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	1,5	-	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	1,5	-	1,5
d. Kelengkapan Unsur dan kualita penerbit (30 %)	1,5	-	1,5
Total = (100 %)			5,0
Nilai Pengusul: 60% x 5 = 3,0			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : Pengusul sebagai peneliti pertama, hasil review metoda – metoda untuk menghasilkan monoclonal antibodies. Sangat comprehensive

Mataram, 18 Maret 2020
Reviewer II

Prof. Ir. Budi Indarsih, M.Agr.Sc.Ph.D
NIP. 195601221985032003