

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efficacy of baker's yeast as immunostimulant in nile tilapia (*Oreochromis niloticus*)
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: International Journal of ChemTech Research
 b. Nomor ISSN : 0974-4290
 c. Nomor Volume : Vol. 8 No. 2, pp 559-565, 2015.
 d. Penerbit: Sai Scientific Communication
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal :
[http://sphinxsai.com/2015/ch_vol8_no2/3/\(559-565\)V8N2.pdf](http://sphinxsai.com/2015/ch_vol8_no2/3/(559-565)V8N2.pdf)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Naional terindeks di DOAJ,CABI,COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional**	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	95			95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	92			57,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	95			58,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	98			58,8
Total = (100%)				94,4
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :

Immunostimulan yang baik untuk digunakan dalam meningkatkan resistensi budidaya; dapat meningkatkan resistensi ikan atau sebagai penyakit.

Mamada, Nov. 2016

Reviewer 2



Prof. Farris B. Bamada

NIP. 195712291985031009

FPIK UNSRA