

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

Judul Karya Ilmiah : Function of Brain in L-Aspartate and Its Derivates on Stress Responses *dalam*
Tyrosine and Aspartic Acid
 Nama Penulis : Tomonaga S, **Erwan E**, Denbow DM dan Furuse M.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar
Identitas Buku Ilmiah : a. Judul Buku : Tyrosine and Aspartic Acid
 b. Edisi (Bulan/Tahun): 2012
 d. Penerbit : Nova Science Publishers, Inc., USA
 e. Jumlah Halaman : 13 Halaman (163-175)
 f. ISBN : 978-1-62100-752-4
 g. Alamat: Website

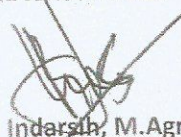
: https://drive.google.com/file/d/1o_Bz1Czezz6fMW8gAiZBjUhaltpi-m-/view?usp=sharing

h. Email :
 Kategori Publikasi Bukul: Buku Referensi
 Buku Monograf

Hasil Penilaian *Peer Review* I

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4 - 8		12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6 - 12		12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	4 - 8		8
Total = (100%)	20 - 40		40
Nilai Pengusul=	$40\% \times (40/3) = 5.33$		
Catatan penilaian buku oleh <i>Reviewer</i> : URL. https://www.amazon.co.uk/Tyrosine-Aspartic-Acid-Properties-Biochemistry/dp/1621007529 Hardcover: 189 pages: Publisher: Nova Science Publishers Inc; UK ed. edition (1 April 2012) ; Language: English; ISBN-10: 1621007529; ISBN-13: 978-1621007524; by <u>Janice E. Jones</u> (Editor), <u>Danielle M. Morano</u> (Editor).			

Mataram, 22 Januari 2018
Reviewer I,


Prof. Ir. Budi Indarsih, M.Agr.Sc., Ph.D.
 NIP. 19560122 198503 2003

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

Judul Karya Ilmiah : Function of Brain in L-Aspartate and Its Derivates on Stress Responses dalam Tyrosine and Aspartic Acid
 Nama Penulis : Tomonaga S, Erwan E, Denbow DM dan Furuse M.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Kenaikan Pangkat dari : Lektor Kepala ke Guru Besar

Identitas Buku Ilmiah : a. Judul Buku : Tyrosine and Aspartic Acid
 b. Edisi (Bulan/Tahun): 2012
 d. Penerbit : Nova Science Publishers, Inc., USA
 e. Jumlah Halaman : 13 Halaman (163-175)
 f. ISBN : 978-1-62100-752-4
 g. Alamat Website : https://drive.google.com/file/d/1o_Bz1Czezz6fMW8gAIZ/BjUhaltPm-view?usp=sharing

h. Email :

Kategori Publikasi Buku: Buku Chapter

Hasil Penilaian Peer Review I:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Buku (15)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	3		2,5
Total = (100%)	15		13,5
Nilai Pengusul =	$\frac{1}{3} \times 40\% \times 13,5 = 1,8$		1,8
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer: Menulis 1 chapter (Chapter 9), sesuai dengan bidang/riset yang diteliti.			

Padang, 21 Februari 2019
 Reviewer II,

Amalia
 Prof. Dr. Ir. Hasmawati, MP
 NIP 19630513 198803 2003