

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antigliucosidase and Antioxidant Activities of Ginger, Cinnamon, Turmeric and Their Combination

Penulis Jurnal Ilmiah : Nurdin SU, Asep Sukohar, Ramadani OS.

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 b. Nomor/ Volume : Vol.:10, Issue:1
 c. ISSN : ISSN Print : 2277-4343 / ISSN Online : 2229-3566
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus Tahun 2017
 e. Penerbit : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 f. Jumlah Halaman : 11 (sebelas) Halaman
 g. Website : <http://ijppr.humaniojournals.com/antiqliucosidase-and-antioxidant-activities-of-ginger-cinnamon-turmeric-and-their-combination/>

URL : <http://ijppr.humaniojournals.com/wp-content/uploads/2017/09/22.Nurdin-SU-Sukohar-A-Ramadani-OS.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

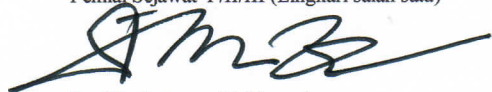
Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	7.5
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	16
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	4
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	8
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	4
Total (100%)		40	30	20	39.5

Nilai Pengusul = BP x NP = $0.4 \times 39.5 = 7.9$
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif :
 Kebaruan penelitian ini bahwa inhibitor enzim alfa-glukosidase dari kunyit, jahe dan kayu manis dapat di jadikan obat herbal pada penderita kencing Manis (DM) seperti Glukobese.

Bandar Lampung, 21/2-2019
 Penilai Sejawat I /II/III (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. Sutyarso, M. Biomed
 NIP. 19570424 198703 1001
 Fakultas : MIPA Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah : Antiglucosidase and Antioxidant Activities of Ginger, Cinnamon, Turmeric and Their Combination (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Nurdin SU, Asep Sukohar, Ramadani OS.

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 b. Nomor/ Volume : Vol.:10, Issue:1
 c. ISSN : ISSN Print : 2277-4343 / ISSN Online : 2229-3566
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus Tahun 2017
 e. Penerbit : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 f. Jumlah Halaman : 11 (sebelas) Halaman
 g. Website : <http://ijppr.humanjournals.com/antiglucosidase-and-antioxidant-activities-of-ginger-cinnamon-turmeric-and-their-combination/>
 URL : <http://ijppr.humanjournals.com/wp-content/uploads/2017/09/22.Nurdin-SU-Sukohar-A-Ramadani-OS.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	3,70
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	8,00
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	2,00
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang)	8	6	4	3,50
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	1,70
Total (100%)		40	30	20	19,90

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,2 X 19,9 = 3,98

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif :

Kebermanfaatan penelitian ini sangat signifikan sebagai alpa glukosidase inhibitor dan dapat membantu penderita penyakit kencing manis atau DM serta dapat dijadikan obat alternative dari bahan alam. Obat DM yg sudah ada di pasaran yaitu Glukobes yg isinya alpa glukosidase inhibitor.

Palembang, 11 September 2019
 Penilai Sejawat I / II /III (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. dr. MT. Kamaluddin, SpFK., Msc
 NIP 195209301982011001
 Fakultas : Kedokteran Unsri

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

Judul Jurnal Ilmiah : Antiglucosidase and Antioxidant Activities of Ginger, Cinnamon, Turmeric and Their Combination
 (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Nurdin SU, **Asep Sukohar**, Ramadani OS.

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 b. Nomor/ Volume : Vol.:10, Issue:1
 c. ISSN : ISSN Print : 2277-4343 / ISSN Online : 2229-3566
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus Tahun 2017
 e. Penerbit : International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research
 f. Jumlah Halaman : 11 (sebelas) Halaman
 g. Website : <http://ijpr.humanjournals.com/antiglucosidase-and-antioxidant-activities-of-ginger-cinnamon-turmeric-and-their-combination/>

URL : <http://ijpr.humanjournals.com/wp-content/uploads/2017/09/22.Nurdin-SU-Sukohar-A-Ramadani-OS.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters / SJR	<input type="checkbox"/> Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	5,00
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	10,00
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	3,00
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang)	8	6	4	5,00
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	3,00
Total (100%)		40	30	20	26,00

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/2 X 26 = 5,2

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Catatan : Orisinalitas dan kedalaman kajian didukung oleh referensi primer 5 tahun terakhir lebih dari 10 artikel

Materia yang dibahas sesuai dengan penelitian pengusul saat S3. Kelengkapan jurnal mengikuti kaidah jurnal internasional

Penilaian Kualitatif :

Artikel ini sangat relevan dengan bidang ybs yg dalam kajiannya membandingkan aktifitas alpa glucosidase inhibitor pada kunyit, jahe dan kayu manis. Hal tersebut membuktikan bahwa aktifitas alpa glucosidase inhibitor tertinggi dimiliki oleh kunyit.

Kendari, 10 September 2019
 Penilai Sejawat I/II/III (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. Sahidin, M.Si
 NIP.19690420 199403 1004
 Fakultas : Farmasi Universitas Haluoleo Kendari