

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Solanum Betaceum Improves Cognitive Function By Decreasing N-Methyl-D-Aspartate On Alzheimer Rats Model
 Jumlah penulis : 5 (Lima) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 (corresponding author)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Pharmaceutics
 b. Nomor ISSN: 0975-7058
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 11, special issue 5, July 2019
 d. Penerbit : International Journal of Applied Pharmaceutics
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22159/ijap.2019.v11s5.T1015>
 f. Alamat web Jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap/article/view/35850>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scimagojr

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0.1)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0.1)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks Web of Science Clarivate Analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11	10	10,5
Total = (100%)		39	38	38,5
Penulis Ke ...2... dari ...5... Penulis <i>Corresponding Author</i>		<i>.....40% x 38,5 = 15,4</i> (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

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,
Ketua Departemen,



Nama : **Dr. Muhammad Hamdan, dr., Sp.S(K)**
 NIP : 196008121989011003
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

* Coret salah satu

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Solanum Betaceum Improves Cognitive Function By Decreasing N-Methyl-D-Aspartate On Alzheimer Rats Model**
- Jumlah penulis : **5 (lima) orang**
- Status Pengusul : **Penulis Ke 2 (corresponding author)**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **International Journal of Applied Pharmaceutics**
 b. Nomor ISSN: **0975-7058**
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : **Vol 11, special issue 5, July 2019**
 d. Penerbit : **International Journal of Applied Pharmaceutics**
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22159/ijap.2019.v11s5.T1015>
 f. Alamat web Jurnal :
<https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap/article/view/35850>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : **Scimagor**
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer I



Prof. Dr. Moh. Hasan Machfoed, dr., MS., Sp.S(K)
 NIP. 194801242020096101
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Solanum Betaceum Improves Cognitive Function By Decreasing N-Methyl-D-Aspartate On Alzheimer Rats Model
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 (corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan tentang penggunaan Solanum B. y Alzheimer. sesuai dg bitman.

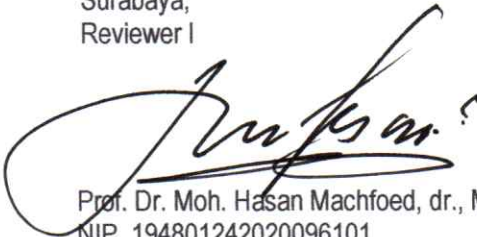
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data pustaka yang digunakan up date.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

lengkap 2 artikel terakreditasi oleh Scimago.
 Impact > 0.1.

Surabaya,
 Reviewer I



Prof. Dr. Moh. Hasan Machfoed, dr., MS., Sp.S(K)
 NIP. 194801242020096101
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Solanum Betaceum Improves Cognitive Function By Decreasing N-Methyl-D-Aspartate On Alzheimer Rats Model**
 Jumlah penulis : **5 (lima) orang**
 Status Pengusul : **Penulis Ke 2 (corresponding author)**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **International Journal of Applied Pharmaceutics**
 b. Nomor ISSN: **0975-7058**
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : **Vol 11, special issue 5, July 2019**
 d. Penerbit : **International Journal of Applied Pharmaceutics**
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22159/ijap.2019.v11s5.T1015>
 f. Alamat web Jurnal :
<https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap/article/view/35850>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : **Scimagor**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			10
Total = (100%)	40			38
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer II


 Dr. Iman Subadi, dr., Sp. KFR (K)
 NIP. 196104041989031002
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Solanum Betaceum Improves Cognitive Function By Decreasing N-Methyl-D-Aspartate On Alzheimer Rats Model
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 2 (corresponding author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini sudah lengkap, sudah dan abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan juga kesimpulan dan penutup.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan artikel ini tentang biomolekul yang berperan MMADR dan BDNF akibat paparan Solanum betaceum - Artikel ini sesuai dengan keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Polisi bahasa sudah mutakhir karena menggunakan model hewan Alzheimer.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penunjang baik, terindex Scopus Q3.

Surabaya,
 Reviewer II


 Dr. Imam Subadi, dr., Sp. KFR (K)
 NIP. 196104041989031002
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga