

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

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemberian Ekstrak Bayam Merah (*Amarantus Tricolor* linn) Memperbaiki Ekspresi BDNF dan GLUR1 pada Area Hipokampus Tikus Muda yang Terpapar Anestesi Inhalasi Halothane dan Sevoflurane

Jumlah penulis : 5 (Lima) – Raden Argarini, Kristanti Wanito Wigati, **Lilik Herawati**, Wibi Riawan, Nancy M. Rehatta

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Bandung (MKB)
- b. Nomor ISSN : 0126-074X
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 48 No.3, September 2016
- d. Penerbit : Faculty of Medicine Universitas Padjadjaran
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.15395/mkb.v48n3.844>
- f. Alamat web Jurnal : <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/mkb/article/view/844>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :**
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 - Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 - Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 - Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	2,5	2,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	6,5	6,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5	7,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	7,5	7,5
Total = (100%)		24	24	24
Penulis Ke 3 dari 5 Penulis		$(40\% \times 24) / 4 = 2,4$		

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 Ilmu Faal,
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Bambang Purwanto, dr, M.Kes
NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemberian Ekstrak Bayam Merah (*Amarantus Tricolor linn*) Memperbaiki Ekspresi BDNF dan GLUR1 pada Area Hipokampus Tikus Muda yang Terpapar Anestesi Inhalasi Halothane dan Sevoflurane

Jumlah penulis : 5 (Lima) – Raden Argarini, Kristanti Wanito Wigati, **Lilik Herawati**, Wibi Riawan, Nancy M. Rehatta

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Bandung (MKB)
- b. Nomor ISSN : 0126-074X
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 48 No.3, September 2016
- d. Penerbit : Faculty of Medicine Universitas Padjadjaran
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.15395/mkb.v48n3.844>
- f. Alamat web Jurnal : <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/mkb/article/view/844>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

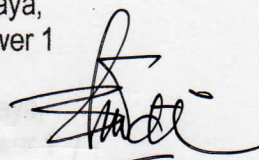
Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
Total = (100%)	25	20	15	10	24
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
NIK. 195007072016087201
Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemberian Ekstrak Bayam Merah (*Amarantus Tricolor* linn) Memperbaiki Ekspresi BDNF dan GLUR1 pada Area Hipokampus Tikus Muda yang Terpapar Anestesi Inhalasi Halothane dan Sevoflurane

Jumlah Penulis : 5 (Lima) – Raden Argarini, Kristanti Wanito Wigati, Lilik Herawati, Wibi Riawan, Nancy M. Rehatta

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 5 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel sangat lengkap. Judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, dan kesimpulan telah lengkap di artikel ini.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Bahasan dalam artikel ini sangat baik, dengan efek manfaat yang luas.

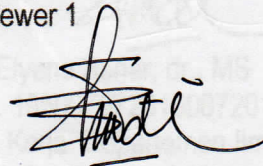
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Sesuai tujuan penelitian, data atau variabel yang diambil telah cukup dan mutakhir dari segi metode.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal yang menbitkan artikel ini adalah salah satu terbitan. Jurnal ini juga telah mendapatkan akreditasi.

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS
NIK. 195007072016087201

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemberian Ekstrak Bayam Merah (*Amarantus Tricolor* linn) Memperbaiki Ekspresi BDNF dan GLUR1 pada Area Hipokampus Tikus Muda yang Terpapar Anestesi Inhalasi Halothane dan Sevoflurane

Jumlah penulis : 5 (Lima) – Raden Argarini, Kristanti Wanito Wigati, **Lilik Herawati**, Wibi Riawan, Nancy M. Rehatta

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 5 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Bandung (MKB)
- b. Nomor ISSN : 0126-074X
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 48 No.3, September 2016
- d. Penerbit : Faculty of Medicine Universitas Padjadjaran
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.15395/mkb.v48n3.844>
- f. Alamat web Jurnal : <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/mkb/article/view/844>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

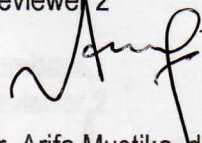
Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
Total = (100%)	25	20	15	10	29
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer 2



Dr. Arifa Mustika, dr., M.Si.
 NIP. 197009151998022001
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemberian Ekstrak Bayam Merah (*Amarantus Tricolor* linn) Memperbaiki Ekspresi BDNF dan GLUR1 pada Area Hipokampus Tikus Muda yang Terpapar Anestesi Inhalasi Halothane dan Sevoflurane

Jumlah Penulis : 5 (Lima) – Raden Argarini, Kristanti Wanito Wigati, Lilik Herawati, Wibi Riawan, Nancy M. Rehatta

Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 5 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel sangat lengkap yang sesuai
kepada jurnal nasional yang meliputi judul
sampai dengan kesimpulan serta adanya penerapan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai dengan bidang penulis yaitu
psikologi yang membahas artikel ini sangat dalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data atau informasi menggunakan metode mutakhir
yang sesuai dengan tujuan penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sangat baik yang masuk dalam
kategori Sinta 2 dan unsur-unsur dalam
artikel sangat lengkap

Surabaya,
Reviewer 2

Dr. Arifa Mustika, dr., M.Si.
NIP. 197009151998022001
Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga