

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Phytoconstituent Analysis and Antibacterial Potential of Epicarp Extracts from Mature Fruits of *Persea americana* Mill

Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 5

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences
b. Nomor ISSN: P-ISSN: 2527-4384; E-ISSN: 2527-3442
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : accepted for publication November, 2019
d. Penerbit : Cell and BioPharmaceutical Institute
e. DOI artikel :
f. Alamat web / Repositori Jurnal :

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%)	1,9	1,95	1,925
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,95	5,97	5,96
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,9	5,94	5,92
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	5,85	5,97	5,91
Total = (100%)		19,6	19,83	19,72
Penulis Ke 5 dari 7 Penulis	1,31..... (Perhitungan sesuai Dupak lampiran V)		

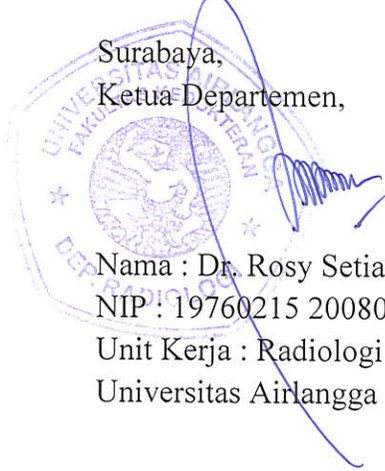
D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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. Rosy Setiawati, dr.,Sp.Rad(K)

NIP : 19760215 200801 2 012

Unit Kerja : Radiologi

Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Phytoconstituent Analysis and Antibacterial Potential of Epicarp Extracts from Mature Fruits of *Persea americana* Mill
 Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences
 b. Nomor ISSN: P-ISSN: 2527-4384; E-ISSN: 2527-3442
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 2 (2020)
 d. Penerbit : Cell and BioPharmaceutical Institute
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21705/mcbs.v4i2.133>
 f. Alamat web / Repositori Jurnal :
<https://cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/133>

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

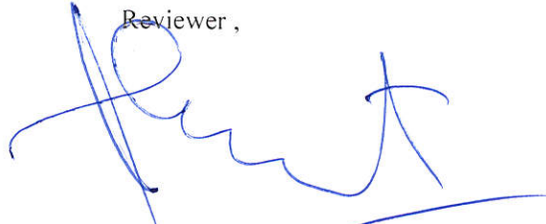
- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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			1,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5,97
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			5,94
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6			5,97
Total = (100%)		20			19,83
Nilai Pengusul =					

Surabaya,

Reviewer ,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Bambang Soeprijanto', written over the printed name below.

Prof. Dr. Bambang Soeprijanto, dr.,Sp.Rad(K)

NIP. 19520321 197903 1 002

Unit Kerja : Departemen Radiologi

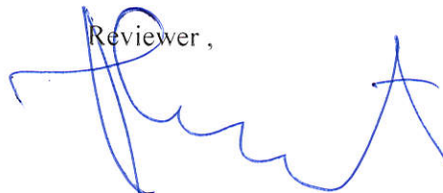
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul	Phytoconstituent Analysis and Antibacterial Potential of Epicarp Extracts from Mature Fruits of <i>Persea americana</i> Mill
Jumlah Penulis	7 (tujuh)
Status Pengusul	Penulis ke 5 (co author)

Komponen yang Dinilai	Catatan Peer Review
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang, tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Naskah membahas tentang analisis bahan fitokonstituen dan potensi antibakterial dari ekstrak epikarp yang diambil dari buah masak <i>Persea americana</i> sebagai bahan alternatif antimikroba. Pembahasan cukup mendalam dan isi mendalam dan lengkap.
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset sesuai dengan tujuan penelitiannya.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan jurnal ini diterbitkan oleh jurnal nasional yang belum terakreditasi

Surabaya,

Reviewer ,



Prof. Dr. Bambang Soeprijanto, dr.,Sp.Rad(K)

NIP. 19520321 197903 1 002

Unit Kerja : Departemen Radiologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Phytoconstituent Analysis and Antibacterial Potential of Epicarp Extracts from Mature Fruits of *Persea americana* Mill
 Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 5
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Molecular and Cellular Biomedical Sciences
 b. Nomor ISSN: P-ISSN: 2527-4384; E-ISSN: 2527-3442
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 2 (2020)
 d. Penerbit : Cell and BioPharmaceutical Institute
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.21705/mcbs.v4i2.133>
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://cellbiopharm.com/ojs/index.php/MCBS/article/view/133>

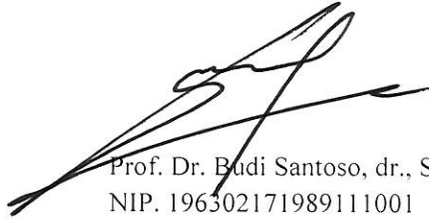
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat):
 Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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			1,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5,95
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		6			5,85
Total = (100%)		20			19,6
Nilai Pengusul =					

Surabaya,

Reviewer ,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Budi Santoso', written over the printed name.

Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)

NIP. 196302171989111001

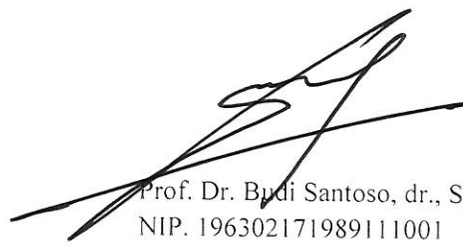
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul	Phytoconstituent Analysis and Antibacterial Potential of Epicarp Extracts from Mature Fruits of <i>Persea americana</i> Mill
Jumlah Penulis	7 (tujuh)
Status Pengusul	Penulis ke 5

Komponen yang Dinilai	Catatan Peer Review
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang, tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Keberhasilan untuk mengobati infeksi akibat mikroorganisme telah dikenal dengan obat-2an modern. Kandungan phytoconstituen berasal dari buah apukat dibuktikan cukup baik membunuh beberapa jenis kuman. Penelitian menarik membukan wawasan tentang phytokonstituen, dibahas mendalam dengan bahasa Inggris yang luas dan mudah dimengerti.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset sesuai dengan tujuan penelitiannya.
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan jurnal ini diterbitkan oleh jurnal nasional yang belum terakreditasi

Surabaya,

Reviewer ,



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG(K)

NIP. 196302171989111001

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga