

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Application of ionic liquid-based microwave-assisted extraction of the secondary metabolite from *Peperomia pellucida* (L) Kunth

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal
- b. No. ISSN : 09751483, 09751505
- c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 10, No. 2, April-Juni, 2017
- d. Penerbit : Phcog.Net (Wolter-Kluwer)
- e. DOI artikel : 0.5530/pj.2017.2.38
- f. Alamat web jurnal : <http://www.phcogj.com/>
- g. Terindeks di : Scimagojr/scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI,COPERNICUS

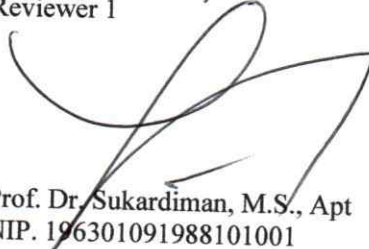
Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|--|--|----------------------------|
| | Internasional/Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional *** <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 4 | | | 3,5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 11,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 11,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12 | | | 11,5 |
| Total = (100%) | 40 | | | 38 |
| Nilai Pengusul = | | | | 38 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan, kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sangat baik.

Surabaya, 30/7-2020
Reviewer 1



Prof. Dr. Sukardiman, M.S., Apt
NIP. 196301091988101001
Unit kerja : Universitas Airlangga

40

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Application of ionic liquid-based microwave-assisted extraction of the secondary metabolite from *Peperomia pellucida* (L) Kunth

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal

b. No. ISSN : 09751483, 09751505 → 0975-3575

c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 10, No. 2, April-Juni, 2017

d. Penerbit : Phcog.Net (Wolter-Kluwer)

e. DOI artikel : 0.5530/pj.2017.2.38

f. Alamat web jurnal : <http://www.phcogj.com/>

g. Terindeks di : Scimagojr/scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|--|--|----------------------------|
| | Internasional/Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> 40 | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional *** <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 0,09 × 40 | | | 3,6 × 60% = 2,16 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 0,28 × 40 | | | 11,2 × 60% = 6,72 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 0,3 × 40 | | | 12 × 60% = 7,2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 0,29 × 40 | | | 11,6 × 60% = 6,96 |
| Total = (100%) | | | | |
| Nilai Pengusul = | | | | 38,4 = 23,04 |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Artikel sesuai dengan kompetensi pengusul.
- J. International Bereputasi. Q3, SJR = 0,254

Makassar, 28 Juli 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. Gemini Alam, Apt. M.Si.
NIP. 196412311990021005

Unit kerja : Universitas Hasanuddin