

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kadar Vitamin C Pada Buah Delima (*Punica granatum* L.) Merah dan Putih Secara Spektrofotometer UV-Vis

Penulis Jurnal Ilmiah : Andi Maulana K., **Zainal Abidin**, Sugiarto Sadjidin, Tadjuddin Naid

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : **Window of Health : Jurnal Kesehatan**
- b. Nomor/Volume : 2/2
- c. Edisi (bulan/tahun) : April 2019
- d. Penerbit : FKM UMI
- e. Alamat web Jurnal : [Analysis Of Vitamin C Level In Red And White Pepper \(Punica granatum L.\) Fruit Spectrophotometry UV-VIS | Window of Health : Jurnal Kesehatan \(fkmumi.ac.id\)](http://Analysis Of Vitamin C Level In Red And White Pepper (Punica granatum L.) Fruit Spectrophotometry UV-VIS | Window of Health : Jurnal Kesehatan (fkmumi.ac.id))
- f. DOI Jurnal : <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.168>
- g. Indeks Jurnal : Sinta 2

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|---|--|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku/jurnal (10%) | - | 86 | - | 8,6 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | - | 87 | - | 26,1 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | - | 87 | - | 26,1 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | - | 86 | - | 25,8 |
| Total = (100%) | | | | 86,6 |

Catatan Penilaian Reviewer :

Mohon dilanjutkan ke proses berikutnya

Makassar, Juni 2021
Reviewer 1



Prof. Dr. apt. H. Tadjuddin Naid, M.Sc,
NIP.19460614 197503 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi UMI
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Farmasi

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kadar Vitamin C Pada Buah Delima (*Punica granatum* L.) Merah dan Putih Secara Spektrofotometer UV-Vis

Penulis Jurnal Ilmiah : Andi Maulana K., Zainal Abidin, Sugiarto Sadjidin, Tadjuddin Naid

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Window of Health : Jurnal Kesehatan**

b. Nomor/Volume : 2/2

c. Edisi (bulan/tahun) : April 2019

d. Penerbit : FKM UMI

e. Alamat web Jurnal : [Analysis Of Vitamin C Level In Red And White Pepper \(Punica granatum L.\) Fruit Spectrophotometry UV-VIS | Window of Health : Jurnal Kesehatan \(fkmumi.ac.id\)](http://Analysis Of Vitamin C Level In Red And White Pepper (Punica granatum L.) Fruit Spectrophotometry UV-VIS | Window of Health : Jurnal Kesehatan (fkmumi.ac.id))

f. DOI Jurnal : <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.168>

g. Indeks Jurnal : Sinta 2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi


Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|---|--|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku/jurnal (10%) | - | 8,9 | - | 8,9 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | - | 26,7 | - | 26,7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | - | 25,8 | - | 25,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | - | 25,8 | - | 25,8 |
| Total = (100%) | | | | 87,2 |

Catatan Penilaian Reviewer :

Sudiah cukup bagus

Makassar, 30 Juni 2021
Reviewer 2


Prof. Dr. Hg. H. Masriadi, SKM., S.Kg., S.Pd.I., M.Kes., MH.
NIP.19801028 200902 1 003
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat UMI
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Kesehatan Masyarakat