

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah : 14
 Judul Karya Ilmiah : The determination of vitamin C in guava (Myrtaceae species) using spectrophotometric approach

Penulis : Veriani Aprilia
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 2580-7269
 b. Volume/Nomor : 1 / 1
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : 28 Mei 2023
 d. Nama Jurnal : Asian Journal of Analytical Chemistry
 e. Nomor Halaman : 6 s.d. 11
 f. URL Artikel Jurnal : <https://doi.org/10.53866/ajac.v1i1.268>

Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (10)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	1	0.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	3	2.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	3	2.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	3	2.5
Total	100%	10	8.3
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-3 dari 4 penulis, Bukan Korespondensi.			07%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			0.581

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Sesuai dengan template jurnal, lengkap

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Cukup mendalam dan komprehensif serta mudah dipahami

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Metode sesuai dengan permasalahan dan tujuan penelitian

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Jurnal tujuan berskala nasional

Indikasi Plagiasi:

Tidak ada

Kesesuaian bidang ilmu:

Linier dengan bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 01 Desember 2023

Reviewer 1



Dr. Nurhayati, STP, MP

NIDN: 0824098502

Unit Kerja: Universitas Muhammadiyah Mataram

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: JURNAL NASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah : 14
 Judul Karya Ilmiah : The determination of vitamin C in guava (Myrtaceae species) using spectrophotometric approach

Penulis : Veriani Aprilia

Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 2580-7269
 b. Volume/Nomor : 1 / 1
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : 28 Mei 2023
 d. Nama Jurnal : Asian Journal of Analytical Chemistry
 e. Nomor Halaman : 6 s.d. 11
 f. URL Artikel Jurnal : <https://doi.org/10.53866/ajac.v1i1.268>

Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (10)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	1	0.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	3	2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	3	2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	3	2.5
Total	100%	10	7.3
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-3 dari 4 penulis, Bukan Korespondensi.			07%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			0.511

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Penulisan sudah sesuai dengan template jurnal sasaran , artikel ini sudah memenuhi kaidah-kaidah dalam penulisan karya ilmiah.

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Pembahasan biasa namun mudah dipahami

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Metode sesuai dengan permasalahan dan tujuan penelitian

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Jurnal tujuan berskala nasional

Indikasi Plagiasi:

Tidak ada

Kesesuaian bidang ilmu:

Artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 03 Desember 2023

Reviewer 2



Dr. Ir. Siti Tamaroh, CM, MP

NIDN: 0526096502

Unit Kerja: Universitas Mercubuana

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu Pangan