

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Poster

Judul Karya Ilmiah : Characterization of Physical and Chemical Changes of Black Garlic Fermented (*Allium sativum* L.).

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 1st AASP Young Scientist Conference
b. ISBN/ISSN : -
c. Tahun Terbit, Lokasi : 2020
d. Halaman/Penerbit : AASP
e. Repository/Web : -
f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Karya Ilmiah *Poster* Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) *Poster* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Poster</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="3"/>	Nasional <input type="text"/>	
Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0.3		0.3
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0.9		0.9
Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0.9		0.9
Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	0.9		0.9
Total = (100%)	3		3

Catatan Penilaian

Kelengkapan unsur isi artikel

Hasil penelitian disajikan dengan baik mencakup pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan pustaka. Artikel dipublikasikan dalam seminar Internasional bereputasi 1st AASP Young Scientist Conference pada tahun 2020. Seminar ini diselenggarakan APTFI (Asosiasi Perguruan Tinggi Farmasi Indonesia) bekerjasama dengan Perguruan Tinggi Farmasi di Asia

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan komprehensif

Ruang lingkup mencakup proses pembuatan *black garlic* pemeriksaan perubahan fisika dan perubahan kimia *black garlic* serta pemeriksaan golongan senyawa didalamnya.

Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi

Data dan informasi mengenai cara pembuatan *black garlic*, memberikan informasi perubahan fisika dan kimia pada proses pembuatannya serta informasi kandungan *black garlic* yang sedang trend penggunaannya di masyarakat.

Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal

Prosiding seminar Nasional Nasional diselenggarakan dan setiap tahun oleh lembaga bereputasi yaitu APTFI (Asosiasi Perguruan Tinggi Farmasi Indonesia) bekerjasama dengan Perguruan Tinggi Farmasi di Asia. Prosiding ini terbit pada tahun 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr. Anas Subarnas, M.Sc., Apt.

NIDN : 0019075202

Jabatan : Guru Besar

Bidang Ilmu : Farmasi

Unit Kerja : Universitas Padjadjaran

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Poster

Judul Karya Ilmiah : Characterization of Physical and Chemical Changes of Black Garlic Fermented (*Allium sativum* L.).

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 1st AASP Young Scientist Conference
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 2020
 d. Halaman/Penerbit : AASP
 e. Repository/Web : -
 f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Poster Forum Ilmiah Internasional
 (beri pada kategori yang tepat) Poster Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Poster</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="3"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0.3		0.3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0.9		0.5
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0.9		0.5
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	0.9		0.9
Total = (100%)	3		2.2

Catatan Penilaian


Unsur-unsur dalam artikel cukup lengkap. Unsur-unsur penelitian mencakup pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan pustaka.

Ruang lingkup penelitian yaitu karakter dan perubahan kimia bawang putih hasil fermentasi. Hasil penelitian menekankan pada proses pembuatan *black garlic* pemeriksaan perubahan fisika dan perubahan kimia *black garlic* serta pemeriksaan golongan senyawa didalamnya.

Metodologi yang digunakan cukup representatif dan melibatkan data dari instrument yang baik. Penelitian memuat perubahan fisika dan kimia pada proses pembuatan balcak garlic dari bawang putih. Penelitian juga mencakup informasi kandungan *black garlic*.

Unsur dalam jurnal ilmiah lengkap dan didukung kualitas yang memadai. Artikel dipublikasikan dalam seminar Internasional bereputasi 1st AASP Young Scientist Conference tahun 2020. Seminar ini diselenggarakan APTFI (Asosiasi Perguruan Tinggi Farmasi Indonesia).

Reviewer 2,



Prof. Apt I Ketut Adnyana

NIDN : 0015056802

Jabatan : Guru Besar

Bidang Ilmu : Farmasi

Unit Kerja : Institut Teknologi Bandung

LEMBAR
REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Poster

Judul Karya Ilmiah : Characterization of Physical and Chemical Changes of Black Garlic Fermented (*Allium sativum* L.).
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 1st AASP Young Scientist Conference
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 2020
 d. Halaman/Penerbit : AASP
 e. Repository/Web : -
 f. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Poster Forum Ilmiah Internasional
 (beri □ pada kategori yang tepat) Poster Forum Ilmiah Nasional
 Hasil Penilaian *Peer Review* :

Nilai Poster		
Peer Review 1	Peer Review 2	Nilai Rata-Rata
3	2.2	2.6
<p><u>KESIMPULAN :</u> Nilai Karya Ilmiah Yang Diusulkan Ke Kopertis Wilayah IV Adalah : 2.6</p>		