

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : The Superoxide Dismutase Activity of Healthy Volunteers in Yogyakarta
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Ida Cahyani K, Akrom, Endang Darmawan
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi**~~
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Intenational Conference of Medical and Health Science 2015
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :
 (beri V pada kategori yang tepat)
 Hasil Penilaian Peer Review :

v	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/> v <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		3,5
Total = (100%)	15		12
Nilai Pengusul			
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur dlm artikel lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Parameter yang diteliti Hg SOD dihubungkan & karakteristiknya responden Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data utama hanya aktivitas SOD dianalisis menggunakan analisis statistik Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit berkualitas, prosiding berbahasa Inggris Indikasi plagiasi : tidak ada indikasi plagiasi dlm artikel ini Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu pengusul . 		

30-5-2020
 Reviewer 1/2 *



Nama: Dr. Nurkhasanah, M.Si. Apt
 NIP/NIY: 60960143
 Bidang Ilmu: Analisis Farmasi dan Kimia Medisinal
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Unit Kerja: Farmasi Universitas Ahmad Dahlan

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (paper) : The Superoxide Dismutase Activity of Healthy Volunteers in Yogyakarta
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Ida Cahyani K, Akrom, Endang Darmawan
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi**
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Intenational Conference of Medical and Health Science 2015
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2015
 d. Penerbit/organizer : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	v 1,5	<input type="checkbox"/>	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	<input type="checkbox"/>	4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	<input type="checkbox"/>	4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5	<input type="checkbox"/>	4,3
Total = (100%)	15	<input type="checkbox"/>	14,2
Nilai Pengusul			
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan & kesesuaian unsur sudah baik 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data, metodologi cukup baik 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas penerbit cukup 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiat, similarity 13% 6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai bidang ilmu peneliti		

.....2020
 Reviewer 1/2 **

Nama Dr. Amy Gunardi, M.K.
 NIP/NIY. 60960149
 Bidang Ilmu Kimia Farmak.
 Jabatan Akademik Lk
 Unit Kerja Farmak & UAD
 *dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu