

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Optimizing Specific Design for MPB64 in Mycobacterium tuberculosis as a Rapid Diagnosis Candidate for Pulmonary Tuberculosis
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 3./ ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : ICoMHERE 2018
 b. ISBN/ISSN : 978-1-63190-180-5
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 13 –14 November 2018, di Padang
 d. Penerbit/organiser : European Union Digital Library
 e. Alamat *repository* PT/*Web Prosiding* : <https://eudl.eu/pdf/10.4108/eai.13-11-2018.2283589>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review : 1,8

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)		15		13,5
Nilai Pengusul (NA X BP***)		$= \frac{13,5}{4} \times 1,8 = 1,8$		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): Sebagai penulis pembicara pada forum di prosiding pertemuan ilmiah internasional topik kefarmasian bidang farmasi di onkologi dan imunologi dan kefarmasian. Gula, data, informasi dan kefarmasian serta di forum dan pembicaraan.
 Padang, 17/11/2018
 Reviewer 1/2 **

Arif Daulin
 NIP. 195311091982112001

Bidang Ilmu : kefarmasian / farmasi
 Jabatan / Pangkat : gubernur / DA

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Optimizing Specific Design for MPB64 in Mycobacterium tuberculosis as a Rapid Diagnosis Candidate for Pulmonary Tuberculosis
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke/ Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : ICoMHERE 2018
 b. ISBN/ISSN : 978-1-63190-180-5
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 13 -14 November 2018, di Padang
 d. Penerbit/organiser : European Union Digital Library
 e. Alamat *repository* PT/
Web Prosiding : <https://eudl.eu/pdf/10.4108/eai.13-11-2018.2283589>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review : 1,9

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional	Nasional	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)		15		14,3
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{40\% \times 14,3}{3} = 1,9$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):
 Artikel di unat pd Proseeding hari pertama Ilmiah Internasional sebagai penutup pembicara. Ruang lingkup dan pembahasan baik.

Padang, 17/11-2020
 Reviewer 1 / 2 **

Prof. Dr. E. Herizal, MS
 NIP. 195901011987022601
 Bidang Ilmu :
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Jabatan / Pangkat :

Biokimia.
 Guru Besar IUD.

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota