

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

Judul karya ilmiah (paper) : Melatonin as an Antioxidant in Experimental Diabetes Mellitus Type 1.
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the Internasional Conference on Animal Health Human Safety
 b. Nomor ISBN : 978-967-344-122-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2009, Palm Garden 101 Resort Putrajaya, Malaysia.
 d. Penerbit/organizer : Universiti Putra Malaysia Press/Universiti Putra Malaysia
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : -
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
Total = (100%)	30	25	15	10	13,5
Nilai Pengusul = 8,1					

Surabaya,
Reviewer 1,


Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh.,DEA.
NIP. 196208111989031009
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah
Jumlah Penulis
Status Pengusul

: Melatonin as an Antioxidant in Experimental Diabetes Mellitus Type 1.
: 3 (tiga) orang
: Penulis Pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sudah sangat baik mencakup Abstract, Introduction, Materials and Methods, Results, Discussion, dan Conclusion

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan mengenai efek melatonin terhadap proses melamin dengan berbagai dosis eksperimental oksidasi dalam pencegahan kerusakan protein pada hewan model yang juga dengan Melanin.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data & informasi sangat melimpah yang diperoleh (publikasi model AMU) berkaitan melamin, glukosa, protein, dan histopatologi. penguasaan sudah dilakukan secara standar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

ditambahkan dalam proceeding internasional. Juh. Universitas PIRG Malaysia yang ber-ISBN

Surabaya,
Reviewer 1,

Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh.,DEA.
NIP. 196208111989031009
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

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

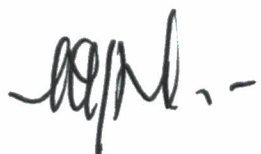
Judul karya ilmiah (paper) : Melatonin as an Antioxidant in Experimental Diabetes Mellitus Type 1.
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the Internasional Conference on Animal Health Human Safety
 b. Nomor ISBN : 978-967-344-122-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2009, Palm Garden 101 Resort Putrajaya, Malaysia.
 d. Penerbit/organizer : Universiti Putra Malaysia Press/Universiti Putra Malaysia
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : -
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2,5	1,5	1	6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	7,5	4,5	3	4
Total = (100%)	30	25	15	10	13,5
Nilai Pengusul =					13,5

Surabaya,
Reviewer 2,

2 Desember 2019


Prof. Dr. I Komang Wiarsa Sardjana, drh
 NIP. 195103131978031002
 Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah
Jumlah Penulis
Status Pengusul

: Melatonin as an Antioxidant in Experimental Diabetes Mellitus Type 1.
: 3 (tiga) orang
: Penulis Pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Cukup baik sesuai dengan penulisan ilmiah
juga memberikan Abstrak, pendahuluan, metode
penelitian, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Baik dalam pembahasan bahwa melatonin
sangat baik untuk penderita Diabetes
Mellitus.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Baik dari hasil penelitian telah memberikan
informasi bahwa Melatonin digunakan sebagai
pencegahan penyakit Diabetes Mellitus.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Baik sebagai Proceeding Lulusan Konsil
di bidang Animal Health Human Safety.
dan ber ISBN.

Surabaya,
Reviewer 2,

3/12-2019

Prof. Dr. I Komang Wiarsa Sardjana, drh
NIP. 195103131978031002
Unit Kerja : Departemen Klinik Veteriner
Universitas Airlangga

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Melatonin as an Antioxidant in Experimental Diabetes Mellitus Type 1.
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the Internasional Conference on Animal Health Human Safety
 b. Nomor ISBN : 978-967-344-122-8
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Widyaloka Convention Hall, Universitas Brawijaya Malang
 d. Penerbit/organizer : University Putra Malaysia Press/University Putra Malaysia
 e. Alamat repositori PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) : -

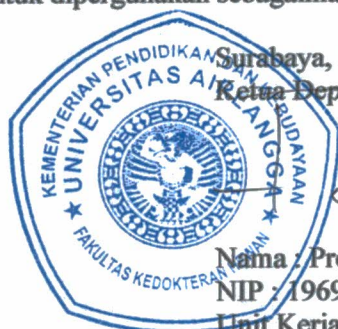
B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1,5	1	1,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4	4	4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,5	4,5	4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4,5	4	4,25
Total = (100%)		13,5	13,5	13,5
Penulis Ke-1 dari 2 Penulis		60% x (13,5+13,5)/2 = 8,1		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / ~~plagiat~~**, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya



Surabaya, 26 Februari 2020
 Ketua Departemen Klinik Veteriner,

Nama : Prof. Dr. Wiwik Misaco Yuniarti, M Kes, drh.
 NIP : 196906011996032001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga