

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: POSTER DIMUAT DALAM PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah : DNA Typing Across Ten Tilapia Species Using Cytochrome Oxidase Subunit I (COI)
 Jumlah Penulis : 8 Orang (Syaifudin M, Bekaert M, Taggart J.B., Hulata G., D'Cotta H., Baroiller J.F., Penman D.J. & McAndrew B.J)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Twelfth International Symposium on Genetics in Aquaculture 2015
 b. ISBN/ISSN : 0044-8486
 c. Nomor/Volume/Hal : 1/472/125
 d. Penerbit : Elsevier B.V
 e. Jumlah Halaman : 1 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Poster Dimuat Dalam Prosiding Internasional
 (Beri pada kategori yang tepat) Poster Dimuat Dalam Prosiding Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiat
2	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Poster Dimuat Dalam Prosiding Internasional (Maks. 10)	Poster Dimuat Dalam Prosiding Nasional (Maks. 5)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	1		1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	3		3
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	3		3
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	3		3
Total = (100 %)	10		10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			6
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah lengkap		
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup sesuai, kedalaman pembahasan cukup dalam		
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Kemukakhiran data cukup mutakhir, metodologi cukup baik		
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit cukup baik		

..... Indralaya, 16 Juni 2020

Penilai 2,



Dr. Ace Baehaki, S.Pi., M.Si.

NIP. 197606092001121001

Unit Kerja : Jurusan Perikanan FP Unsri

Bidang Ilmu : Biokimia dan Bioteknologi Hasil Perikanan

Pangkat/Jabatan : Pembina(IV/a)/Lektor Kepala

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: POSTER DIMUAT DALAM PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah : DNA Typing Across Ten Tilapia Species Using Cytochrome Oxidase Subunit I (COI)
 Jumlah Penulis : 8 Orang (Syarifudin M, Bekaert M, Taggart J.B., Hulata G., D'Cotta H., Baroiller J.F., Penman D.J. & McAndrew B.J)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Twelfth International Symposium on Genetics in Aquaculture 2015
 b. ISBN/ISSN : 0044-8486
 c. Nomor/Volume/Hal : 1/472/125
 d. Penerbit : Elsevier B.V
 e. Jumlah Halaman : 1 halaman
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri \surd pada kategori yang tepat) : Poster Dimuat Dalam Prosiding Internasional
 Poster Dimuat Dalam Prosiding Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada (similarity = 13 %))
2	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Poster Dimuat Dalam Prosiding Internasional (Maks. 10)	Poster Dimuat Dalam Prosiding Nasional (Maks. 5)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	1		1,0
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	3		3,0
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	3		3,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	3		3,0
Total = (100 %)	10		10,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			6,0
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai		
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Sesuai		
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Lengkap		
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Elsevier		

Endralaya, Maret 2020

Penilai 1,



Dr. Ferdinand Hukama Taqwa, S.Pi., M.Si.
NIP. 197602082001121003

Unit Kerja : Jurusan Perikanan FP Unsri
 Bidang Ilmu : Sistem dan Teknologi Akuakultur
 Pangkat/Jabatan : Pembina(IV/a)/Lektor Kepala