LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

	dul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Comparison of Diffe	rent Mode	s in Estimating Standard	l Evapotranspiration in	Lampung Province, Indor	nesia	
Pe	mulah Penulis : 3 Orang mulis Jurnal Ilmiah : Tumiar K Manik, Purba Sanjaya, R.A. Bustomi Rosadi atus Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke Dua / Penulis Korespondensi **)						
	entitas jurnal [lmíah : a. Nama jurnal b. Nomor ISSN c. Vol., No., Bulan, Ta d. Penerbit e. DOI Artikel (jika a f. Alamat Web Jurnal g. Terindeks di	: Int : 27- hun : Vo : Inf da) : http : http : prov	ernational Journal of End 40-4431 .2 Issue 5 Sep-Oct 2017 ogain Publication ://dx.doi.org/10.22161/jeub/ ://repository.lopm.unita.ac.ids s://jeab.com/detail/compens three-indonasia/	vironment, Agriculture a 2.5.5 (4783) kon-of-different-models-in-es	ind Biotechnology (IJEAB inathg-standard-evapolrans	olration-in-lampu	
Kategori Publikasi Jurnal limiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) V			Jurnal Ilmiah Internasi	onal (Memiliki Faktor Dan	npak - Thomson Reuters/ S	(R)	
	sil Penilaian Peer Review :			al (Terindek Database Intern al Terakreditasi	or Dampak, Thomson Reute		
			Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :				
No.	, ,		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Routers/ SJR	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	Terindek Jalabase Internasional Salain Scopus atau Thomson Routers	Nilai yang Diberikan Penilai (NP	
а	(Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasar	1)	8	6	4	3	
	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)		16	12	8	8	
_	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan se masalah yang dihadapi masyerakat)	olusi bagi	4	3	2	3	
		Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)					
d.	Relevansi karya dengan keshlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengai	n annya)	8	6	4	3	
d. e.	Relevansi karya dengan keshlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengai	n annya)	8	3	2	3	

Ket: Bobot Peran (BP): Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung,

Penilai Sejuwat 1 / II / III (Lingkari salah satu)

Dr. Ir. Paul Benyamin Timotiwu, M.Sc.

NIP. 196209281987031001

Fakultas : Pertanian Universitas Lampung

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Jud	ul Jurnal limiah (Artike) : Comparison of Different Models	s In Estimating Standard Ex	vapotranspiration in La	ampung Province, Indone	sia
Pen	alah Penulis nulis Jurnal Ilmiah tus Penulis	: 3 Orang : Tumiar K Manik, Purba Sanjay : Penulis Pertama / Penulis ke		si **)		
Ide	ntitas Jurnal Ilmiah	b. Nomor ISSN ; 274 c. Vol., No., Bulan, Tahun ; Vol d. Penerbit ; Infe e. DOI Artikel (jika ada) ; http f. Alamat Web Jurnal ; http iam	ernational Journal of Environmental Journal of Environmental 10-4431 2 Issue 5 Sep Oct 2017 ogain Publication (flux dol org/10 22161/ijeab/2.5 //repository.ppm.unita.ac.id/47 s.//ijeab.com/detail/comparison puna_province-indonesia/ omson Routers	i.5 192v	37344	
Kat	egori Publikasi Jurnal (l	miah :	Jurnal Ilmiah Internasion	al (Memiliki Faktor Dam	pak - Thomson Reuters/ SJ	D)
ā/	ri tanda V pada kategor ii Penilaian Peer Reviev		jurnal Ilmiah Internasion	al (Tidak Memiliki Pakto (Terindek Database Intern Terakreditasi	r Dampak, Thomson Reuter asional selain Scopus / Thom	rs/SJR j
			Nilai Maksim	num jurnal Ilmiah Int	iternasional:	
No.	Кот	oonen yang dinilai	Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/SJR	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/SJR	Terindek Batabase Internasional Selain Scopus atau Thomson Reutors	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keas	ilian dan keharuan gagasan)	8	6	4	6.
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)		16	12	8	11.2
C.		hagi kemajuan ilmu dan solusi bagi	4	3	2	29
d.		n keahlian (20%) antara karya ilmiah dengan oktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	6.
e.		rnal limiah (10%) aftar Isi, editor, ISSN, dan	4	3	2	3,8,
		tal (100%)	40	30	20	28.9
	Arthur Artiku Arthur Arthur Arthur Argusul = BP x NP	ly bag ter	Tog es	forms & act, re	Propueso	Porugue plunch
		iri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibag	EPARTE DE DE PRODUCTION		27n /	
			1	Bandar Lampung, 🔸	2 (m) M DE	-

Dr. Ir. Eko Pramono, M.S.

Penilai Sejawat 1 / III (Lingkari salah satu)

NIP. 196108141986091001 Fakultas : Lektor Kepala FP Unila