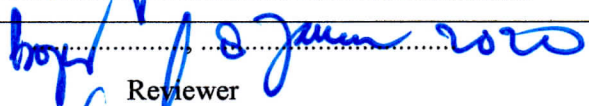


LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Environmental Changes That May Occur On The Yogyakarta Sand Beach Caused By The Iron Mining
 Penulis Publikasi Ilmiah : Mohammad Nurcholis
 Identitas Publikasi Ilmiah : a. Nama Prosiding : 11th International Conference of The East and Southeast Asia Federation of Soil Science Societies
 b. Pelaksanaan : 21-24 Oktober 2013
 c. Penyelenggara : East and Southeast Asia Federation of Soil Science Societies & Indonesian Soil Science Society
 d. url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/18061>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Dereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,8		3,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,0		4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,0		4,0
Total = (100%)	14,0		
Kontribusi Pengusul (low)			14,0
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku lengkap 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Kc cukup, pembahas cukup 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... cukup 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... cukup		


 Reviewer

(Prof. Dr. Ir. Budi Mulyanto, M.Sc.)

Unit kerja:
 Departemen Ilmu Tanah dan Sumberdaya Lahan
 Fakultas Pertanian IPB-University

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Environmental Changes That May Occur On The Yogyakarta Sand Beach Caused By The Iron Mining

Penulis Publikasi Ilmiah :

Identitas Publikasi Ilmiah : a. Nama Prosiding : 11th International Conference of The East and Southeast Asia Federation of Soil Science Societies

b. Pelaksanaan : 21-24 Oktober 2013

c. Penyelenggara : East and Southeast Asia Federation of Soil Science Societies & Indonesian Soil Science Society

d. url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/18061>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding <i>15</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<i>1,5</i>		<i>1,5</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>4,5</i>		<i>3,5</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<i>4,5</i>		<i>3,5</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<i>4,5</i>		<i>4,5</i>
Total = (100%)	<i>15,0</i>		<i>13,0</i>
Kontribusi Pengusul	<i>100%</i>		<i>13,0</i>
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Unsur isi buku lengkap.</i></p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Kajian masih sangat awal & kurang mendalam.</i></p> <p>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Informasi terbatas, seharusnya menampilkan data riset peneliti lain dengan kondisi serupa.</i></p> <p>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Unsur dan kualitas penerbit cukup bagus</i></p>		

Reviewer

M. Munawar

(Prof. Dr. Ir. Ali Munawar, M.Sc.)

Unit kerja:
 Prodi Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UPNVY