

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH TERAKREDITASI INTERNASIONAL

Judul : DATABASE STRUCTURE OF LAND ALLOCATION MANAGEMENT
Paper/Journal : INFORMATION SYSTEM FOR ESTIMATING RUN-OFF IN WATERSHEDS
Penulis Journal : 4 (empat) Orang
: Sarino*, Agus Lestari Yuono*, Dinar Dwi Anugerah Putranto*, Imroatul Chalimah Juliana*

Identitas Journal : a. Nama Journal : International Journal of GEOMATE
b. ISBN/ISSN : ISSN: 2186-2982 (Print), 2186-2990 (Online)
c. Edisi : July, 2019, Vol. 17, Issue 59, pp.34-42, Geotec. Const. Mat & Env.
d. Penerbit : Japan
e. Scimago Journal Rank :
f. Alamat Webs : <http://geomatejournal.com/articles/2019/17/59>
g. DOI Artikel (Jika Ada) : <https://doi.org/10.21660/2019.59.4710>

Lampiran File Artikel
 Similatory

Kategori Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Terakreditasi (Q3)

Bahasa Penulisan Internasional (Bhs. Inggris)

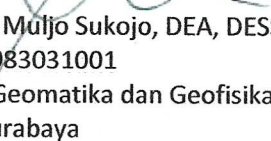
Kategori Indeks Publikasi Scopus Web of Science DOAJ CABI Copernicus EBSCD Lain-lain
 Q1 Q2 Q3 Q4 Q Lain-lain

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Angka Kredit Maksimal (40)		Nilai Akhir
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur Isi Buku(10 %)	4		3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		9
c. Kecukupan dan Kemutahiran data informasi dan metodologi (30%)	12		8
d. Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)	12		8
Total Nilai (100%)			28
Penilaian (<i>Tidak lebih dari 150 Kata</i>) : Kelengkapan isi dan bahasan sesuai, pokok bahasan dan kebaruan data serta topik masalah cukup sesuai dan menjadi pokok masalah dalam berbagai permasalahan di Indonesia, kualitas bahasan dan isi mencerminkan topik yang sedang berkembang di Indonesia saat ini.			

Surabaya, 30 Januari 2019

Peer Review 1


 (Prof. Dr. Ir. Bangun Muljo Sukojo, DEA, DESS)
 NIP. 195305271983031001
 Unit Kerja Fakultas Geomatika dan Geofisika
 Institut Teknologi Surabaya

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH TERAKREDITASI INTERNASIONAL

Judul : DATABASE STRUCTURE OF LAND ALLOCATION MANAGEMENT
Paper/Journal : INFORMATION SYSTEM FOR ESTIMATING RUN-OFF IN WATERSHEDS
Penulis Journal : 4 (empat) Orang
: Sarino*, Agus Lestari Yuono*, Dinar Dwi Anugerah Putranto*, Imroatul Chalimah, Juliana*

Identitas Journal : a. Nama Journal : International Journal of GEOMATE
b. ISBN/ISSN : ISSN: 2186-2982 (Print), 2186-2990 (Online)
c. Edisi : July, 2019, Vol. 17, Issue 59, pp.34-42, Geotec. Const. Mat & Env.
d. Penerbit : Japan
e. Scimago Journal Rank :
https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100327701&tip=sid
f. Alamat Webs : http://geomatejournal.com/articles/2019/17/59
g. DOI Artikel (Jika Ada) : https://doi.org/10.21660/2019.59.4710

Lampiran File Artikel
 Similartiry

Kategori Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Terakreditasi (Q3)

Bahasa Penulisan Internasional (Bhs. Inggris)

Kategori Indeks Publikasi Scopus Web of Science DOAJ CABI Copermicus EBSCD Lain-lain
 Q1 Q2 Q3 Q4 Q Lain-lain

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Angka Kredit Maksimal (40)		Nilai Akhir
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur Isi Buku(10 %)	4		3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		10
c. Kecukupan dan Kemutahiran data informasi dan metodologi (30%)	12		9
d. Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)	12		8
Total Nilai (100%)			30

Penilaian (*Tidak lebih dari 150 Kata*) :
Kelengkapan susunan isi paper sesuai templet, kedalaman dan kualitas isi dan bahasan cukup sesuai , kecukupan dan kemutahiran data yang dibahas dan topik bahasan cukup up to date, kualitas penerbit baik dan masuk dalam kualifikasi yang di publish Kemenristek Dikti.

Bogor 27 Januari, 2019

Peer Review 2



(Prof. Dr. Ir. Vincentius Paulus Siregar, DEA)

NIP. 195611031985031003

Unit Kerja Guru Besar Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Kelautan Pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor