

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Model Assessment of Land Suitability Decision Making for Oil Plam Plantation
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Prosiding : Hamdani, Anindita Septiarini, Dyna Marisa Khairina
 Status Pengusul : Penulis ke - 3

Identitas Prosiding
 a. Judul Prosiding : Internasional Conference on Science in Information Technology (ICSITech)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-5090-1721-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Tempat Pelaksanaan : Balikpapan
 e. Penerbit/Organizer : IEEE/Universitas Mulawarman
 f. Alamat Repository PT/WEB Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/7852617>
 g. Terindeks di (Jika Ada) : Scopus, IEEE Xplore

Kategori Publikasi Makalah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,60		0.50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,80		1.75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,80		1.75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,80		1.80
Total = (100%)	6,00		5.80
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Model yang sangat tepat dalam penentuan kesesuaian lahan bagi perkebunan kelapa sawit. Namun pada judul terdapat typo pada 'Plam' seharusnya 'Palm'.

Samarinda, 20 April 2020
 Reviewer I,



Dr. H. Fahrul Agus, S.Si., MT
 NIP. 196909261994121002
 Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Mulawarman

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (paper) : Model Assessment of Land Suitability Decision Making for Oil Palm Plantation
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Penulis Prosiding : Hamdani, Anindita Septiarini, Dyna Marisa Khairina
 Status Pengusul : Penulis ke - 3

Identitas Prosiding
 a. Judul Prosiding : Internasional Conference on Science in Information Technology (ICSITech)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-5090-1721-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Tempat Pelaksanaan : Balikpapan
 e. Penerbit/Organizer : IEEE/Universitas Mulawarman
 f. Alamat Repository PT/WEB Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/7852617>
 g. Terindeks di (Jika Ada) : Scopus, IEEE Xplore

Kategori Publikasi Makalah :
 (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

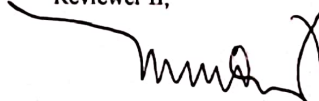
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,60		0,60
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,80		1,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,80		1,77
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,80		1,80
Total = (100%)	6,00		5,97
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- Isi, pembahasan dan kualitas terbitan sangat sesuai dgn hasil riset dan publikasi.
- Sajian data sesuai dgn persyaratan publikasi

Samarinda, 20 April 2020

Reviewer II,



Dr. Ir. Nataniel Degen, S.Si, M.Si

NIP. 196812242000031001

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Mulawarman