

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

Judul Artikel : Oldeman Climate Zoning for The Agricultural Area  
 Penulis Artikel : Rosmini Maru, Muh. Nur Zakariah Leo, Samsiah Rahim, Nur Fatimah Basram  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Recent Research and Issues in Mathematics, Science, Technology, Educational and their Applications  
 b. ISBN :  
 c. Tahun terbit : Oktober 2016  
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar  
 e. Jumlah Halaman :  
 Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  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 Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	0,8			0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4			2,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4			2,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	2,4			2,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>8</b>			<b>7,4</b>

Catatan penilaian artikel oleh reviewer	1. Kelengkapan unsur ini tidaklah lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data yang digunakan -
	4. metode dan penggunaan data terbaru.
	5. Indikasi Plagiasi: Kelengkapan unsur dan kualitas penulisan
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai

Makassar, 1 Januari 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. H. Ramli Umar, M.Si  
 NIP 19650124.199003.1.001  
 Unit Kerja: FMIPA UNM

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

Judul Artikel : Oldeman Climate Zoning for The Agricultural Area  
 Penulis Artikel : Rosmini Maru, Muh. Nur Zakariah Leo, Samsiah Rahim, Nur Fatimah Basram  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Recent Research and Issues in Mathematics, Science, Technology, Educational and their Applications  
 b. ISBN :  
 c. Tahun terbit : Oktober 2016  
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar  
 e. Jumlah Halaman :  
 Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal jurnal ilmiah.			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	0,8			0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4			2,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4			2,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	2,4			2,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>8</b>			<b>7,0</b>

Catatan penilaian artikel oleh reviewer Asal negara dari reviewer tidak dicantumkan	1. unsur kelengkapan artikel ilmiah baik, cukup memadai
	2. Pembahasan memadai
	3. Kemutakhiran baik
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas cukup (pembahasan didominasi text book)
	5. Indikasi Plagiasi:
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai

Makassar, 1 Januari 2018

Reviewer 2,



**Prof. Dr. Hartono, DEA, DESS.**  
 NIP 19560105.198403.1.001  
 Unit Kerja: Fakultas Geografi UGM

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

Judul Artikel : Oldeman Climate Zoning for The Agricultural Area  
 Penulis Artikel : Rosmini Maru, Muh. Nur Zakariah Leo, Samsiah Rahim, Nur Fatimah Basram  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Recent Research and Issues in Mathematics, Science, Technology, Educational and their Applications  
 b. ISBN :  
 c. Tahun terbit : Oktober 2016  
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar  
 e. Jumlah Halaman :  
 Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai		Nilai Maksimal Karya Ilmiah : 18	Nilai Akhir yang Diperoleh
a.	Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	0,8	0,6
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,4	2,2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,4	2,2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	2,4	2,2
Total = (100%)		8	7,2
Catatan penilaian artikel oleh reviewer	1.	Unsur kelengkapan artikel kurang memadai	
	2.	pembahasan kurang	
	3.	kemutakhiran data	
	4.	kelengkapan unsur dan kualitas cukup	
	5.	Indikasi Plagiasi:	
	6.	Kesesuaian bidang ilmu: <i>sejua</i>	

Makassar, 1 Januari 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. H. Ramli Umar, M.Si  
 NIP 19650124.199003.1.001  
 Unit Kerja: FMIPA UNM

Reviewer 2,



Prof. Dr. Hartono, DEA, DESS.  
 NIP 19560105.198403.1.001  
 Unit Kerja: Fakultas Geografi UGM