

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

Judul Jurnal Ilmiah : Effect of wick application of growick irrigation system on the cultivation of pakcoy in sand tailing media from post-tin mining land

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ketiga dan koresponden author

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Degraded and Mining Lands Management (Akreditasi Scopus Q3)
- b. Nomor P-ISSN : 2339-076X
- c. Nomor E-ISSN : 2502-2458
- d. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 8 Nomor 2, Januari 2021
- e. Penerbit : Department of Soil, Faculty of Agriculture, Brawijaya University
- f. DOI Artikel (jika ada) : 10.15243/jdmlm.2021.082.2595
- g. Alamat Web Jurnal : <https://jdmlm.ub.ac.id/index.php/jdmlm/article/view/787>
- h. Terindeks di : Scopus, Sinta, Google Scholar, Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (Terindeks pada Database Internasional dan Berfaktor Dampak)
- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penialain
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak terindikasi plagiat (Turnitin's similarity index = 17 %)
2.	Linearitas	Linearitas sesuai dengan bidang keilmuan

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Terindeks pada Database Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak) Maks = 40	Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional Bereputasi Maks = 30	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional Maks = 20	Nasional Terakreditasi SINTA 1&2 Maks = 25 SINTA 3 & 4 Maks = 20 SINTA 5&6 Maks = 15	Nasional Tidak Terakreditasi Maks = 10	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
c. Kecukupan dan Kematakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>					<b>38</b>
<b>Nilai Pengusul = Penulis Ketiga dan korespondensi dari 4 Penulis : 40 % x</b>						<b>38</b> <b>15,20</b>

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Ulasan atas artikel ilmiah terhadap keilmuan peneliti sesuai. Keunggulan  
dari jurnal memiliki standar. Jurnal tempat publikasi artikel ilmiah  
ini bereputasi baik, yaitu Scopus Q3. dengan similarity index 17%.  
Inovasi dengan gambar merupakan hal yg menarik untuk pembaca  
lulusan pasca sarjana dengan budaya hortikultura di Kep.  
Bangka Belitung.

Balunijuk, 5 Juni 2023

Reviewer 1,



Nama : Herry Marta Saputra, S.P., M.Si.  
NP : 408917081  
Bidang : Agroteknologi (Entomologi)  
Unit Kerja : Jurusan Agroteknologi, FPPB  
Universitas Bangka Belitung  
JJA : Lektor