

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Analysis of the Heavy Metal Iron (Fe), Cadmium (Cd), Copper (Cu) Content In Crystal Guava (Psidium Guajava L.) and Soil at Batu
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pembangunan dan Alam Lestari (J-PAL)
 b. Nomor ISSN : (p) ISSN: 2087-3522, (e) ISSN: 2338-1671
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: 10, 2, 2019
 d. Penerbit : Universitas Brawijaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jpai.2019.010.02.10>
 f. alamat web Jurnal : <https://jpai.ub.ac.id/index.php/jpai/index>
 g. Terindeks : DOAJ, Copernicus, SINTA, IPI, CROSSREF, Journal Seek, One Search, Google Scholar

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <i>terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus</i> <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,00		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		5,5
Total = (100%)		20,00		18,5
Nilai Pengusul = 30%				3,7

Keterangan:

Penulis mandiri = 100%; Ketua = 60%; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Mataram, 22-5-2020

Reviewer I



Prof. Ir. Suwardji, M.App.Sc., Ph.D.

NIDN. 0003045806

Unit Kerja: Universitas Mataram

Jabatan akademik terakhir: Guru Besar

Bidang Ilmu : Pertanian

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu
 ***) nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan & kesesuaian unsur. Artikel telah memenuhi unsur isi yg nampak pd sistematika sesuai "Instruction for authors" & ada benang merah antara judul dg JMAAD.
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Artikel sesuai fokus & scope jurnal, bahasan melibatkan > 80% dr sumber primer slg baik
- c. Kecukupan & kemutakhiran data/informasi & metodologi. Jumlah referensi 22, tetapi terbitan 10 th terakhir hanya 5%. Sumber pustaka primer sebanyak 50%. Metodologi baik.
- d. Kelengkapan unsur & kualitas terbitan. Jurnal terindeks DOAJ, Copernicus, Sinta 1, konsisten terbit.
- e. Indikasi plagiarasi tidak ada dg hasil cek 100%.
- f. Kesesuaian bidang ilmu telah sesuai.

Mataram, 22-5-2020

Reviewer I



Prof. Ir. Suwardji, M.App.Sc., Ph.D.
NIDN. 0003045806

Unit Kerja: Universitas Mataram
Jabatan akademik terakhir: Guru Besar
Bidang Ilmu : Pertanian

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu

***) nasiona/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Analysis of the Heavy Metal Iron (Fe), Cadmium (Cd), Copper (Cu) Content In Crystal Guava (Psidium Guajava L.) and Soil at Batu
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pembangunan dan Alam Lestari (J-PAL)
 b. Nomor ISSN : (p) ISSN: 2087-3522, (e) ISSN: 2338-1671
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: 10, 2, 2019
 d. Penerbit : Universitas Brawijaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jpai.2019.010.02.10>
 f. alamat web Jurnal : <https://jpal.ub.ac.id/index.php/jpal/index>
 g. Terindeks : DOAJ, Copernicus, SINTA, IPI, CROSSREF, Journal Seek, One Search, Google Scholar

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,00		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,00		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,00		5
Total = (100%)		20,00		16
Nilai Pengusul = $0,2 \times 16$				3,2

Keterangan:

Penulis mandiri = 100%; Ketua = 60%; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Malang, 27-05-2020

Reviewer II



Prof. Dr. Ir. Eko Handayanto, M.Sc
 NIDN. 0005035202

Unit Kerja: Universitas Brawijaya Malang
 Jabatan akademik terakhir: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pertanian

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu

***) nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- 1) Sistematisa bka penulisan telah sesuai dg "instruction for authors" Jurnal Pembangunan dan Alam Lestari (JPAL). Judul sesuai dg isi (Gtany tubuh) artikel.
- 2) Ruang lingkup jurnal sesuai dg bidang ilmu penulis. Pembahasan telah mendalam dimana 86% rujukan digunakan sebagai dasar untuk membahas hasil observasi.
- 3) Pustaka primer berjumlah 22, tetapi yang up to date hanya 1 (5%) dan 50% berupa jurnal & seminar. Metodologi detail.
- 4) JPAL dg. e-ISSN: 2338-1671 terindeks DOAJ, Indeks Copernicus International, Sinta 4. Terbit rutin 2 kali/tahun. Editorial board seluruhnya berasal dari Indonesia.
- Tidak ada indikasi plagiasi km. cek similarity dg turnitin adl. 14%.

Malang, 27-05-2020
Reviewer II



Prof. Dr. Ir. Eko Handayanto, M.Sc
NIDN. 0005035202

Unit Kerja: Universitas Brawijaya Malang
Jabatan akademik terakhir: Guru Besar
Bidang Ilmu : Pertanian

*) dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah ; **) coret yang tidak perlu
***) nasiona/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Analysis of the Heavy Metal Iron (Fe), Cadmium (Cd), Copper (Cu) Content In Crystal Guava (*Psidium Guajava L.*) and Soil at Batu
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Pembangunan dan Alam Lestari (J-PAL)
 b. Nomor ISSN : (p) ISSN: 2087-3522, (e) ISSN: 2338-1671
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: 10, 2, 2019
 d. Penerbit : Universitas Brawijaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jpai.2019.010.02.10>
 f. alamat web Jurnal : <https://jpal.ub.ac.id/index.php/jpal/index>
 g. Terindeks : DOAJ, Copernicus, SINTA, IPI, CROSSREF, Journal Seek, One Search, Google Scholar

kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Nilai Jurnal Ilmiah		
Peer Review 1 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;"> 3.7 </div>	Peer Review 2 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;"> 3.2 </div>	Nilai Rata-Rata <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 60px; margin: 0 auto;"> 3.45 </div>
<p><u>KESIMPULAN :</u> Nilai Karya Ilmiah yang diusulkan ke LLDIKTI Wilayah VII adalah :</p>		