

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Non Destructive Evaluation Of Fat Content of Coffee Beans Solok Radjo Using Near Infrared Spectroscopy
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 2 **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. Nomor ISSN :
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 2019
 d. Penerbit : Conferences and Proceedings
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.1088/1755-1315/327/1/012005](https://doi.org/10.1088/1755-1315/327/1/012005)
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/327/1/012005>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus, SJR 0,201**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi**

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					2.20
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					6.58
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					6.53
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					6.52
Total = (100%)						21.83
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $\frac{21.83}{4} \times 0.2 = 4.37$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Kedalaman pembahasan cukup baik

Padang, 1 Desember 2019

Reviewer 1/2 **

Rusnam

Prof. Dr. Ir. Rusnam, MS

NIP. 19630904 198903 1002

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Teknik Pertanian

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Muda / IV.d

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Non Destructive Evaluation Of Fat Content of Coffee Beans Solok Radjo Using Near Infrared Spectroscopy
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 2 **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. Nomor ISSN :
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 2019
 d. Penerbit : Conferences and Proceedings
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.1088/1755-1315/327/1/012005](https://doi.org/10.1088/1755-1315/327/1/012005)
 f. Alamat web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/327/1/012005>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus, SJR 0,201**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi**

(beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review : Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

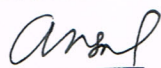
No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.1 x 25 = 2.5			2.5 x 1 = 2.50
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.3 x 25 = 7.5			7.5 x 1 = 7.50
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.3 x 25 = 7.5			7.5 x 0.95 = 7.13
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0.3 x 25 = 7.5			7.5 x 1 = 7.50
Total = (100%)			25.00			24.63
Nilai Pengusul (NA x BP****) = 24.63 x 0.2 = 4.93						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Isi artikel lengkap, pembahasan cukup dalam, informasi mutakhir

Padang, 1 Desember 2019

Reviewer 1/2 **



Prof. Dr. Ir. Santosa, MP

NIP. 19640728 198903 1 003

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Teknik Pertanian

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Muda / IV.e

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota