

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

- Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Towards sustainable green production: exploring automated grading for oil palm fresh fruit Bunches (FFB) using machine vision and spectral analysis*
- Jumlah Penulis : 2 (dua) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-~~ / ~~penulis korespondensi~~**
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal: *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*
 - b. Nomor ISSN: 2088-5334
 - c. Volume, nomor, halaman, bulan, tahun: Vol. 3, No. 1, Hal: 1-6, Mei, 2013
 - d. Penerbit: *Insight Society*
 - e. DOI artikel (jika ada): <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.3.1.267>
 - f. Alamat web jurnal: http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=267
 - g. Terindeks di Scimagojr / Thomson Reuters ISI Knowledge atau di **Microsoft Academic Search, DOAJ**
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah **Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi****
- (beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL JURNAL ILMIAH: 20 AK			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	INTERNASIONAL/INTERNASIONAL BEREPUTASI** <input checked="" type="checkbox"/>	NASIONAL TERAKREDITASI <input type="checkbox"/>	NASIONAL *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 20 = 2			1-96
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,3 x 20 = 6			5-88
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 20 = 6			5-88
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	0,3 x 20 = 6			5-88
TOTAL = (100%)				19-60
NILAI PENGUSUL = 0.6 x 19.60 = 11.76 ✓				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
metodologi yang ditulis relatif bagus.

Padang, Desember 2016

Riviewer 1/2 **

Prof. Dr. Ir. SANTOSA, M.P.

NIP. 19640728 198903 1 003

Unit Kerja: Fakultas Teknologi Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Towards sustainable green production: exploring automated grading for oil palm fresh fruit Bunches (FFB) using machine vision and spectral analysis*

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : **Penulis pertama/ penulis ke- / penulis korespondensi****

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal: *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*
- Nomor ISSN: 2088-5334
- Volume, nomor, halaman, bulan, tahun: Vol. 3, No. 1, Hal: 1-6, Mei, 2013
- Penerbit: *Insight Society*
- DOI artikel (jika ada): <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.3.1.267>
- Alamat web jurnal:
http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=267
- Terindeks di Scimagojr / Thomson Reuters ISI Knowledge atau di: Microsoft Academic Search, DOAJ

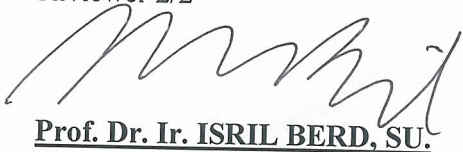
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah **Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi****
(beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

KOMPONEN YANG DINILAI	NILAI MAKSIMAL JURNAL ILMIAH: 20 AK			NILAI AKHIR YANG DIPEROLEH
	INTERNASIONAL/INTERNASIONAL BEREPUTASI** <input checked="" type="checkbox"/>	NASIONAL TERAKREDITASI <input type="checkbox"/>	NASIONAL *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)				5,4
TOTAL = (100%)				18
NILAI PENGUSUL = 0.6 x 18 = 10,8				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Padang, Desember 2016
Reviewer 2/2 **

uji non destruktive dilakukan pd penelitian karena sangat penting untuk mengetahui metode uji non destruktive



Prof. Dr. Ir. ISRIL BERD, SU.

NIP. 19470710 197603 1 002

Unit Kerja: Fakultas Teknologi Pertanian