

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Determination of the optimum harvest window and quality attributes of oil palm fresh fruit bunch using non-destructive shortwave infrared spectroscopy  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : AIP Conference Proceedings  
 b. ISBN/ISSN : 0094243X, 15517616  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 06-Sep-19  
 d. Penerbit/organiser : Conferences and Proceedings  
 e. Alamat *repository* PT/ *Web Prosiding* : <https://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5125538>  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=26916&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Makalah :  Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat) :  Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			8
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			7
Total = (100%)		25	20			26
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = $\frac{0,4}{2} \times 26 = 5,2$						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi paper	Kualitas paper baik dan lengkap.
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup luas dan pembahasannya dalam.
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yg disajikan lengkap dan akurat dgn metode yg teruji.
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	AIP Conference Proceedings, kualitas baik dg SJR 0,18

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Tidak ada indikasi plagiat, similarity index 3%
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai dgn keahlian yg bs.

Keterangan:

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6;  
 Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota  
 Bidang Ilmu : Ilmu dan Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama / IV.e

Padang, 8 Januari 2021  
 Reviewer 1 *[Signature]*

Prof.Dr.Ir.Fauzan Azima, MS  
 NIP : 195510131985031001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Determination of the optimum harvest window and quality attributes of oil palm fresh fruit bunch using non-destructive shortwave infrared spectroscopy  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : AIP Conference Proceedings  
 b. ISBN/ISSN : 0094243X, 15517616  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 06-Sep-19  
 d. Penerbit/organiser : Conferences and Proceedings  
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5125538>  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=26916&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Makalah :  Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE	Internasional	Nasional	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			7
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>			<b>25</b>
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = $0,2 \times 25 = 5$						

**Komentar dan ulasan Reviewer :**

a.	Kelengkapan unsur isi paper	Lengkap
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dan ruang lingkup mendalam
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data mutakhir dan metode jelas
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	Prosiding bertekad

**Hasil Penilaian Validasi :**

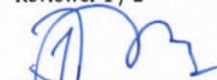
a.	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Ternyata 3%
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sehrai

Keterangan:

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6;  
 Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota  
 Bidang Ilmu : Tl. Pangan & Gizi  
 Jabatan/Pangkat :

Padang, 5-20 2020

Reviewer 1 / 2 \*\*



NIP :

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian