

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

Judul Karya Ilmiah : **Pengaruh Suhu Penyimpanan terhadap Tingkat Kemanisan dan Daya Simpan Buah Naga Merah (*Hylocereus costaricensis*)**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Nahda Kanara**, Ritawati, Sentot Wahono
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Online Teknologi Pangan dan Pascapanen 2020
 b. ISBN : 978-979-1116-60-2
 c. Tahun Terbit : 202-
 d. Penerbit : Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian
 e. Jumlah halaman : 5 halaman (382-386)
 f. URL Artikel : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

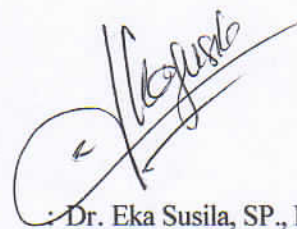
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional, Tidak ada Sertifikat
<input type="checkbox"/>	Forum Ilmiah Internasional, Tidak ada Prosiding
<input type="checkbox"/>	Forum Ilmiah Nasional, Tidak ada Prosiding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	Internasional Tanpa Prosiding	Nasional Tanpa Prosiding	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		1			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3			3
Total = (100%)		10			10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)					6

Tanjung Pati, 4 Juli 2021

Reviewer 1



Nama : Dr. Eka Susila, SP., MP.
 NIP : 197308111999032002
 Jabatan Fungsional: Lektor
 Unit Kerja : Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh

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

Judul Karya Ilmiah : **Pengaruh Suhu Penyimpanan terhadap Tingkat Kemanisan dan Daya Simpan Buah Naga Merah (*Hylocereus costaricensis*)**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Nahda Kanara**, Ritawati, Sentot Wahono
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Online Teknologi Pangan dan Pascapanen 2020
 b. ISBN : 978-979-1116-60-2
 c. Tahun Terbit : 2020
 d. Penerbit : Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian
 e. Jumlah halaman : 5 halaman (382-386)
 f. URL Artikel : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional, Tidak ada Sertifikat
<input type="checkbox"/>	Forum Ilmiah Internasional, Tidak ada Prosiding
<input type="checkbox"/>	Forum Ilmiah Nasional, Tidak ada Prosiding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	Internasional Tanpa Prosiding	Nasional Tanpa Prosiding	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		1			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3			3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3			2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3			3
Total = (100%)		10			9,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)					6

Tanjung Pati, 14 Juli 2021

Reviewer 2

FR. Maulina

Nama : Dr. Fri Maulina, S.P., M.P.
 NIP : 196905231994032003
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Unit Kerja : Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh