

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

6

**G. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Karya Ilmiah : Synergism Between Sago Starch and Chitosan in Enhancing Biodegradable Film Properties  
 Penulis Karya Ilmiah : Indira Prabasari, Nafi Ananda, Chandra Kurnia Setiawan  
 Nama Seminar : the 2nd international Conference on Sustainable Innovation 2014  
 Jenis Prosiding : Prosiding Internasional  
 Nomor/Volume : Pertama  
 Edisi (bulan/tahun) : Agustus/2017  
 Penerbit : Springer  
 Url Web dokumen : <https://link.springer.com/chapter/>  
 Nomor ISBN : 978-981-287-660-7

**H. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Prosiding Seminar Internasional	Nilai Peer Review
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1,5
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,5
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,5
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	4,5
<b>Total = (100%)</b>	15	15
<b>Kontribusi Pengusul Penulis ke 1 dari 3 orang =</b>	60 % X 15	9

**I. Komentar Peer Review**

19. Tentang kelengkapan unsur isi buku :  
 Memenuhi kelengkapan unsur isi buku

20. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
 lingkup T.P dan pembahasan sudah berdasarkan hasil analisis statistik dari data primer dan diperkaya dengan referensi

21. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :  
 Data sudah memenuhi dan ada tambahan inovasi dari sitosan di sampingnya sifat mekanik pati sago

22. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
 Penerbit Internasional Springer

23. Indikasi plagiasi : Tidak ada

24. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai

Yogyakarta, ..... 2019

Reviewer

(Dr. Eka Hanudin)

Unit kerja: Fak. Pendidikan UGM

Jab. Akd. : Lektor Kepala (T.T. SAK)

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

6

**G. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Karya Ilmiah : Synergism Between Sago Starch and Chitosan in Enhancing Biodegradable Film Properties  
 Penulis Karya Ilmiah : Indira Prabasari, Nafi Ananda, Chandra Kurnia Setiawan  
 Nama Seminar : the 2nd international Conference on Sustainable Innovation 2014  
 Jenis Prosiding : Prosiding Internasional  
 Nomor/Volume : Pertama  
 Edisi (bulan/tahun) : Agustus/2017  
 Penerbit : Springer  
 Url Web dokumen : <https://link.springer.com/chapter/>  
 Nomor ISBN : 978-981-287-660-7

**H. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Prosiding Seminar Internasional	Nilai Peer Review
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1,5
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,0
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,0
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	4,5
<b>Total = (100%)</b>	15	14
<b>Kontribusi Pengusul Penulis ke 1 dari 3 orang =</b>	60 % X	8,4

**I. Komentar Peer Review**

19. Tentang kelengkapan unsur isi buku :  
 Makalah/paper cukup lengkap mulai abstrak, introduction  
 Research Method, discussion, conclusion

20. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
 Pembahasan dilakukan cukup komprehensif dalam  
 mengungkap fakta penelitian -

21. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :  
 Memberikan informasi baru pemanfaatan biodegradable  
 film

22. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :  
 penerbit berskala internasional

23. Indikasi plagiasi : tidak ada plagiasi

24. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai dg bidang ilmu

Yogyakarta, .....25.....okt.....2019.....  
 Reviewer

Dd.....  
 (Dr. Ir. Gunawan Busiyanto, MP, IPM)  
 Unit kerja: Agroteknologi UMY  
 Jab. Akd. : Lektor Kep. (400 AK)