

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : **Pembuatan Poly Lactic Acid (PLA) sebagai bahan plastic biodegradable dari kulit pisang.**
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : **1. Wenny Irawaty,** 2. Ery Susiany Retnoningtyas, 3. Felycia Edi S.
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **Simposium Nasional RAPI VI 2007** f. DOI artikel (jika ada) : -
 b. ISSN : 1412-9612 g. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id>
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 13 Desember 2007 di Surakarta h. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/21952/1/Prosiding.pdf>
 d. Penerbit/organized by : Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Jumlah halaman : K51-K56 = 6 halaman **i. Terindeks di** : -

Kategori Publikasi Makalah (beri tanda pada kategori yang tepat):
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah (10%)		1	<i># Runt</i> 1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	2.6
Total = (100 %)		10	8,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota / Utama*)			40% = 3,48

KOMENTAR PEER REVIEW:

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:
Unsur isi makalah cukup lengkap

 b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
Ruang lingkup dan pembahasan cukup dalam

 c. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi:
*Data informasi cukup mutakhir
 Metodologi cukup sesuai*

 d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:
Unsur dan kualitas penerbit cukup lengkap

 e. Indikasi plagiasi:
tidak ada

 f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu:
Sudah sesuai dg bidang ilmu author

Surabaya,
 Reviewer 1, 26-6-2020

Danawati

Prof. Dr. Ir. Danawati Hari Prajitno
 NIDN: 0029075103
 Unit kerja: Teknik Kimia, Institut Teknologi Sepuluh Nopember
 Surabaya
 Jabatan Akademik: Profesor

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah; ** Coret yang tidak perlu; *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Pembuatan *Poly Lactic Acid* (PLA) sebagai bahan plastic biodegradable dari kulit pisang.
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : 1. Wenny Irawaty, 2. Ery Susiany Retnoningtyas, 3. Felycia Edi S.
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **Simposium Nasional RAPI VI 2007** f. DOI artikel (jika ada) :-
 b. ISSN : 1412-9612 g. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id>
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 13 Desember 2007 di Surakarta h. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/21952/1/Prosiding.pdf>
 d. Penerbit/organized by : Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Jumlah halaman : K51-K56 = 6 halaman i. Terindeks di :-

Kategori Publikasi Makalah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat): Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	2,8
Total = (100 %)		10	9,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota / Utama*)			40% = 3,8

KOMENTAR PEER REVIEW:

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi makalah sudah memenuhi kaidah untuk prosiding ilmiah.
 b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: Ruang lingkup makalah cukup luas dan pembahasan cukup mendalam, setiap hasil disertai pembahasan.
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: Data yg di-tampilkan cukup banyak dan mutakhir metodologi sudah sesuai dan lengkap.

d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Penerbit adalah Fakultas Teknik Unmah Surakarta, cukup berpengalaman dalam mengelola prosiding.
 e. Indikasi plagiasi: tidak ada indikasi plagiasi, Similarity index 4% (Turnitin).
 f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: Sesuai dan linear dgn bidang ilmu pengusul.

Surabaya, 27-06-2020
 Reviewer 2.



Prof. Suryadi Ismadji, Ph.D., IPM.
 NIDN: 0721126901
 Unit kerja: Teknik Kimia,
 Universitas Katolik Widya
 Mandala Surabaya
 Jabatan Akademik: Profesor

* Dinilai oleh dua *Reviewer* secara terpisah; ** Coret yang tidak perlu; *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll