

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : **Produksi asam laktat dari sisa sayur dengan menggunakan *Lactobacillus plantarum*.**
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Nama Penulis : 1. Ratia Wijayanti 2. Cynthia Widyastuti, 3. **Wenny Irawaty**, 4. Ery Susiany Retnoningtyas
 Status Pengusul : penulis-pertama / penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **The 5th National Conference "Design and Application of Technology 2006"** f. DOI artikel (jika ada) : -
 b. ISSN : 1412-727X g. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id>
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 29 Juni 2006 di Surabaya h. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/21943/1/Prosiding%20Produksi%20asam%20laktat%20sayur.pdf>
 d. Penerbit/organized by : Fakultas Teknik, Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya
 e. Jumlah halaman : 100-107 = 8 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	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	2,8
Total = (100 %)		10	9,2
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota / Utama*)			40% = 3,68

KOMENTAR PEER REVIEW:

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *isi makalah cukup lengkap dan sesuai dgn kaidah penulisan artikel prosiding*
 b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup cukup lengkap, data dan hasil penelitian disertai pembahasan yg cukup mendalam*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: *Data cukup lengkap dan mutakhir, metodologi penulisan sudah sesuai*

d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: *Penerbit Fakultas Teknik Yonika Widya Mandala Surabaya yg cukup berpengalaman dalam menerbitkan prosiding*
 e. Indikasi plagiasi: *Similarity Index 2% (turnitin) → tidak ada unsur plagiasi*
 f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: *makalah linear dengan bidang ilmu pengusul*

Surabaya, 27-06-2020
 Reviewer I,

Suryadi
 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

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : **Produksi asam laktat dari sisa sayur dengan menggunakan *Lactobacillus plantarum*.**
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Nama Penulis : 1. Ratia Wijayanti 2. Cynthia Widyastuti, 3. **Wenny Irawaty**, 4. Ery Susiany Retnoningtyas
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-3 / penulis korespondensi**)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **The 5th National Conference "Design and Application of Technology 2006"** f. DOI artikel (jika ada) : -
 b. ISSN : 1412-727X g. Url untuk menelusuri : <http://repository.wima.ac.id>
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 29 Juni 2006 di Surabaya h. Url menuju artikel : <http://repository.wima.ac.id/21943/1/Prosiding%20Produksi%20asam%20laktat%20sayur.pdf>
 d. Penerbit/organized by : Fakultas Teknik, Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya
 e. Jumlah halaman : 100-107 = 8 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	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100 %)		10	9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama / Anggota / Utama*)			40% = 3,60

KOMENTAR PEER REVIEW:

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *Makalah telah diuraikan dengan unsur yang senai dan lengkap.*
 b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Pembahasan data memiliki ruang lingkup cukup dalam dan luas.*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: *Metodologi yang digunakan cukup baik dan mutakhir pada saatnya.*

d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: *Penerbit mempunyai kelengkapan cukup baik dan kualitas yang baik.*
 e. Indikasi plagiasi: *Index similarity 2% jadi tidak ada indikasi plagiasi.*
 f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: *Makalah telah ditulis sesuai dengan bidang ilmunya.*

Surabaya, 20 Juni 2020
 Reviewer 2,

Prof. Felycia Edi S., Ph.D., IPM.
 NIDN: 0702047702
 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