

LEMBAR
HASIL PENILIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Penulis/Judul Karya Ilmiah : (Budy Rahmat, Ida Hadiyah, Apip Supriadi, Memet Hikmat & Gilang Purnama) Design of biogas digester with thermophilic pretreatment for reducing fruits wastes

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Recycling of Organic Waste in Agriculture

b. Nomor ISSN : 22517715, 21953228

c. Nomor/Volume : 1/ 8

d. Edisi/Bulan/Tahun : Oktober 2019

e. Halaman : S291-S297

f. Penerbit : Springer Science + Business Media

g. Alamat Web Jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs40093-019-00301-y>

h. Terindeks di : (Q2)
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100395913&tip=sid&clean=0>

(Beri V katagori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku/Jurnal (10%)			$60\% \times 24 =$	2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			$30\% \times 24 =$	7,2
c. Kecukupan dan kemahiran data informasi dan metodologi (30%)			$30\% \times 24 =$	7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			$30\% \times 24 =$	7,2
Total = (100%) = 40 kum				
Nilai Pengusul = 24 kum				<i>ey</i>

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer

Artikel memenuhi kaidah ilmiah yang dipertahankan;
pembahasan jelas; relevan dg kompetensi bidang ilmu
pembeluh; diterbitkan pada jurnal internasional
berakreditasi dan ber-pengaruh dan jale (sangat layak)

Reviewer I,

Prof. Dr. H. Rudi Priyadi, Ir., M.S.
NIP.195806271986031002

LEMBAR
HASIL PENILIAAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Penulis/Judul Karya Ilmiah : (Budy Rahmat, Ida Hadiyah, Apip Supriadi, Memet Hikmat & Gilang Purnama) Design of biogas digester with thermophilic pretreatment for reducing fruits wastes

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Penusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Recycling of Organic Waste in Agriculture

b. Nomor ISSN : 22517715, 21953228

c. Nomor/Volume : 1/ 8

d. Edisi/Bulan/Tahun : Oktober 2019

e. Penerbit : Springer Science + Business Media

f. Alamat Web Jurnal : (Q2)
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100395913&tip=sid&clean=0>
: (Q2)

9. Terindeks di scopus <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100395913&tip=sid&clean=0>

(Beri V katagori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku/Jurnal (10%)	$60\% \times 10\% \times 40$			= 2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$60\% \times 30\% \times 40$			= 7,2
c. Kecukupan dan kemahiran data informasi dan metodologi (30%)	$60\% \times 30\% \times 40$			= 7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$60\% \times 30\% \times 40$			= 7,2
Total = (100%) = 40 kum				
Nilai Pengusul = 24 kum				24

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer

- = isi jurnal cukup lengkap
- = Ruang lingkup pembahasan cukup memadai
- = Analisis data dan Metodologi cukup
- = Diterbitkan dalam jurnal internasional bereputasi terindeks scopus dengan SJR > 0,15.
- = Materi penelitian sesuai dengan bidang keilmuan penulis

Reviewer 2,

Vanya

Prof. Dr. H. Maman Suryaman, Ir., M.S.
NIP. 195705211985031001