

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

Judul Jurnal ilmiah (Artikel) : Waste in Higher Education Institution: A Systematic Literature Review  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Lusya Permata Sari Hartanti, 2. Ig. Jaka Mulyana, 3. Theresia Intan Putri Hartiana (2020)  
 Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke-2 / penulis korespondensi\*\* ]  
 Identitas Jurnal Ilmiah:  
 a. Nama Jurnal : International Journal Of Scientific & Technology Research  
 b. ISSN : 2277-8616 f. DOI artikel (jika ada) : -  
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 9, Issue 09, Sept.2020 g. Url untuk menelusuri : <http://www.ijstr.org/research-paper-publishing.php?month=sep2020>  
 d. Penerbit : IJSTR h. Url menuju artikel : <http://www.ijstr.org/final-print/sep2020/Waste-In-Higher-Education-Institution-A-Systematic-Literature-Review.pdf>  
 e. Jumlah halaman : 16-22 i. Terindeks di Scimago JR (2019): 0,12, Q, 3 /Thomson Reuter ISI knowledge atau di .....\*\*\*)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 (beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai): 40 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta ....	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					10,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
<b>Total = (100 %)</b>	<b>40</b>					<b>34,1</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						$40\% \times \frac{34,1}{1} = 13,64$

**KOMENTAR PEER REVIEW:**

<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: Jurnal sudah lengkap. Ada kesesuaian antara unsur dan isi jurnal.</p> <p>2. Ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan: Ruang lingkup pembahasan baik. Analisis cukup mendalam.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: Data lengkap. Metodologi disusun dengan baik.</p>	<p>4. Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit: Kualitas penerbit cukup bagus.</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Secara umum tidak ditemukan unsur plagiasi. Lebih baik ditambahkan hasil turnitin.</p> <p>6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: Jurnal sudah sesuai sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti.</p>
--	---

Surabaya, 18/01/2021  
Reviewer 1,

*Suhardi*  
Prof. Dr. Ir. Bambang Suhardi, ST, MT, IPM  
NIDN: 0020057405  
Unit kerja: Prodi Teknik Industri UNS  
Jabatan Akademik: Guru Besar  
Bidang ilmu: Teknik Industri

\* 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: JURNAL ILMIAH \*)

Judul Jurnal ilmiah (Artikel) : Waste In Higher Education Institution: A Systematic Literature Review  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Lusia Permata Sari Hartanti, 2. Ig. Jaka Mulyana, 3. Theresia Intan Putri Hartiana (2020)  
 Status Pengusul : penulis-pertama / penulis ke-2 / penulis korespondensi\*\* )  
 Identitas Jurnal Ilmiah:  
 a. Nama Jurnal : International Journal Of Scientific & Technology Research  
 b. ISSN : 2277-8616 f. DOI artikel (jika ada) : -  
 c. Vol., no., bulan, tahun : Vol. 9, Issue 09, Sept.2020 g. Uri untuk menelusuri : <http://www.iistr.org/research-paper-publishing.php?month=sep2020>  
 d. Penerbit : IJSTR h. Uri menuju artikel : <http://www.iistr.org/final-print/sep2020/Waste-In-Higher-Education-Institution-A-Systematic-Literature-Review.pdf>  
 e. Jumlah halaman : 16-22 i. Terindeks di Scimago JR (2019): 0,12, Q, 3 /Thomson Reuter ISI knowledge atau di .....\*\*\*)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai): 40 kredit					Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Sinta ....	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					10,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
<b>Total = (100 %)</b>	<b>40</b>					<b>34,5</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama*)						40% x34,5/2 = 6,9

**KOMENTAR PEER REVIEW:**

<p>1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: Jurnal lengkap dan isinya sesuai unsurnya</p> <p>2. Ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan: Pembahasan dan analisis mendalam</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi: Data lengkap dan metodologi sesuai</p>	<p>4. Kelengkapan unsur &amp; kualitas penerbit: Penerbit cukup bagus</p> <p>5. Indikasi plagiasi: . Tidak ada indikasi plagirisme</p> <p>6. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: ..... Bidang ilmu sesuai</p>
--	--

Surabaya, 29 Januari 2021  
Reviewer 2,

  
 Prof. H. Moses Laksono Singgih M.Sc Ph.D  
 NIDN: 0017085916  
 Unit kerja: DTSI ITS Surabaya  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu: Teknik Industri

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