

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

Judul Makalah : Studi Penerepan Value Stream Mapping untuk Mengurangi Pemborosan pada Proses Suplay Chain (Studi Kasus di Home Industry Batu Bata Merah di Desa Ledok Kulon Kabupaten Bojonegoro)

Penulis Makalah : Eko Wahyu Abryandoko.,S.Pd.,MT

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding (IENACO) 2019  
 Universitas Muhammadiyah Solo  
 b. ISSN : 2337-4349  
 c. Tahun Terbit : April 2019  
 d. Penerbit : Teknik Industri Fakultas Teknik  
 Universitas Muhammadiyah Solo  
 e. Jumlah halaman : 349-355 (6 Halaman)

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>9,6</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer 1:

- Unsur isi artikel sesuai panduan dari author
- Ruang lingkup sesuai bidang ilmu, Prmbahasan perlu menggunakan pustaka
- Referensi yang digunakan bagus hanya dalam pembahasan belum menggunakan pustaka yg disebutkan pada daftar pustaka
- Kualitas terbitan sudah baik.

Bojonegoro, 9 Mei 2019  
 Reviewer 1



**Nova Nevila Rodhi.,ST.,MT**  
 NIDN : 07 2503 8705  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Bojonegoro  
 Jabatan Akademik : Asisiten Ahli  
 Bidang Ilmu : Menejemen Konstruksi

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

Judul Makalah : Studi Penerepan Value Stream Mapping untuk Mengurangi Pemborosan pada Proses Suplay Chain (Studi Kasus di Home Industry Batu Bata Merah di Desa Ledok Kulon Kabupaten Bojonegoro)

Penulis Makalah : Eko Wahyu Abryandoko.,S.Pd.,MT

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding (IENACO) 2019  
 Universitas Muhammadiyah Solo  
 b. ISSN : 2337-4349  
 c. Tahun Terbit : April 2019  
 d. Penerbit : Teknik Industri Fakultas Teknik  
 Universitas Muhammadiyah Solo  
 e. Jumlah halaman : 349-355 (6 Halaman)

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

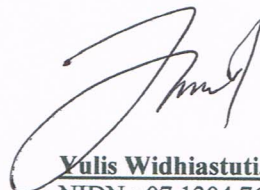
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		1	1
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 (30%)		3	3
<b>Total = (100%)</b>		10	9,6

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer 2 :

1. Unsur isi artikel sesuai panduan template yang di berikan
2. Ruang lingkup sesuai bidang ilmu, pembahasan cukup mendalam hanya saja belum dilengkapi secara detail jumlah sampel hasil Pemeringkatan Waste Cukup banyak penulisan yang tidak sesuai dengan kaidah
3. Referensi yang digunakan cukup banyak hanya saja Metode perlu dilengkapi secara detail jumlah sampel
4. Kualitas terbitan sudah baik, sesuai dengan konteks perkembangan saat ini

Bojonegoro, 9 Mei 2019  
 Reviewer 2



**Yulis Widhiastuti.,ST.,MT**

NIDN : 07 1304 7601

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Bojonegoro

Jabatan Akademik : Asisiten Ahli

Bidang Ilmu : Rekayasa Transportasi