

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan sistem penandaan produk untuk pengendalian kualitas pada mass customization production dengan sistem tracability
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ ~~penulis ke-...~~ / Penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 9 No. 2. Nopember 2019
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Panca Marga
 e. Jumlah Halaman : 7 (21-27)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

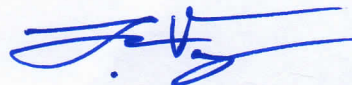
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,40
Total = (100%)			10	7,45
Nilai Pengusul =			6	4,97

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Pembahasan cukup mendalam. Isu dgn aplikan sistem traceability relatif baru

Surabaya, 26 Februari 2020
 Reviewer 1,



Prof. Iwan Vanany, S.T., M.T., PhD
 NIP. 197109271999031002
 Unit Kerja : Teknik Industri
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember
 Jabatan Fungsional Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Industri

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan sistem penandaan produk untuk pengendalian kualitas pada mass customization production dengan sistem tracability
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ penulis ke... / Penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 9 No. 2. Nopember 2019
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Panca Marga
 e. Jumlah Halaman : 7 (21-27)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.3
Total = (100%)			10	7.2
Nilai Pengusul =				$7.2 \times 0.16 = 1.152$

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Metode yang digunakan relevan dan sesuai, pembahasan cukup mendalam

Probolinggo, 26 Februari 2020
 Reviewer 2,

Trismawati

Dr. Trismawati, S.Si.,M.T.
 NIDN. 0714096901
 Unit Kerja : Teknik Industri
 Universitas Panca Marga
 Jabatan Fungsional Akademik : Lektor
 Bidang Ilmu : Teknik Industri