

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Swiler Fan terhadap Hasil Pembakaran dan Konsumsi Bahan Bakar

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke 2 / ~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Energy

b. Nomor ISSN : 2088-4591

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 2 No. 1, Mei 2012

d. Penerbit : Fakultas Teknik  
Universitas Panca Marga Probolinggo

e. Jumlah Halaman : 4

f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/569>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  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<br><input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| gg. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)                            |  |  | 1   | 0,5                        |
| hh. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |  |  | 3   | 2,1                        |
| ii. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |  |  | 3   | 2                          |
| jj. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  |  |  | 3   | 2,2                        |
| <b>Total = (100%)</b>  |  |  | <b>10</b>                                       | <b>6,8</b>                 |
| <b>Nilai Pengusul =</b> 6,8 x 20%                                  |  |  |   | <b>1,36</b>                |

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Artikel sesuai dengan pedoman penyusunan artikel.

Probolinggo, 26 Februari 2020  
Reviewer 1,

**Prof. Dr. Ir. H. R. Abdul Haris, M.M.**

NIDN. 0726095704

Unit Kerja : Program Studi Manajemen

Universitas Panca Marga Probolinggo

Jabatan Fungsional Akademik : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Swiler Fan terhadap Hasil Pembakaran dan Konsumsi Bahan Bakar

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke 2 / ~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Energy

b. Nomor ISSN : 2088-4591

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 1 No. 2, November 2011

d. Penerbit : Fakultas Teknik  
Universitas Panca Marga Probolinggo

e. Jumlah Halaman : 4

f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/569>

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<br><input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| kk Kelengkapan unsur isi artikel (10%)                            |  |  | 1   | 0,1                        |
| ll Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                   |  |  | 3   | 2,1                        |
| mr Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) |  |  | 3   | 2                          |
| nn Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)                  |  |  | 3   | 2,2                        |
| <b>Total = (100%)</b>   |  |  | <b>10</b>                                       | <b>6,8</b>                 |
| <b>Nilai Pengusul = <math>6,8 \times 20\%</math></b>              |  |  |   | <b>1,36</b>                |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Perlu penelitian lanjutan

Probolinggo, 26 Februari 2020  
Reviewer 2,

**M. Fathuddin Noor, ST, MT.**

NIDN. 071001 : 7606

Unit Kerja : Program Studi Teknik Mesin  
Universitas Panca Marga Probolinggo  
Jabatan Fungsional Akademik : Lektor