

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Proses Pengiriman Paket IP Menggunakan All Optical Label Swapping (AOLS)
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama-nama Penulis : Eka Riyadi, Herlinawati **Umi Murdika**
 Status Penulis : Penulis-Pertama / Penulis ke-3. / Penulis-Korespondensi **)
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 2, No.3, 3 September 2008
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
 e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.23960/ele.v2n3.26>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs/issue/view/4>
 g. Terindeks di : Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

| No | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh *) |
|--------------|--|--|--|--|-------------------------------|
| | | Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 1 | Kelengkapan unsur isi karya (10%) | | | 1 | 0,9 |
| 2 | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 2,7 |
| 3 | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 2,7 |
| 4 | Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%) | | | 3 | 2,7 |
| Total | | | | 10 | 9 |

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

$$\text{Nilai Pengusul} = \text{BP} \times \text{NP} = \frac{0,9}{2} \times 9 = 4,05$$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, Mei 2021
 REVIEWER : 1 / 2 **)
 Nama : Dr. Ir. Sri Ratna Sulistiyanti, M.T.
 NIP : 196510211995122001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 Tanda Tangan : *Sulistiyanti*

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP : 196207171987031002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Proses Pengiriman Paket IP Menggunakan All Optical Label Swapping (AOLS)
Jumlah Penulis : 3 Orang
Nama-nama Penulis : Eka Riyadi, Herlinawati **Umi Murdika**
Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke .3.. / ~~Penulis Korespondensi~~ **)
Identitas Jurnal Ilmiah:
a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN
b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 2, No.3, 3 September 2008
d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.23960/elc.v2n3.26>
f. Alamat Web Jurnal : <https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs/issue/view/4>
g. Terindeks di : Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
(beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

| No | Komponen Yang Dinilai | | Nilai Reviewer 1 | Nilai Peer Reviewer 2 | Nilai Rata-Rata |
|----|--|-------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 1 | Kelengkapan unsur isi karya (10%) | | 0.9 | 0.9 | |
| 2 | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 2.7 | 2.8 | |
| 3 | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 2.7 | 2.8 | |
| 4 | Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%) | | 2.7 | 2.8 | |
| | Total | 100% | 9 | 9.3 | 9,15 |

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/2 X 9,15 = 1,83

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota



Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU., ASEAN Eng. *[Signature]*
NIP. 196207171987031002

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Proses Pengiriman Paket IP Menggunakan All Optical Label Swapping (AOLS)

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama-nama Penulis : Eka Riyadi, Herlinawati **Umi Murdika**

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke .3.. / ~~Penulis Korespondensi~~ **)

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama jurnal : Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro ELECTRICIAN

b. Nomor ISSN : ISSN: 1978-6042

c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 2, No.3, 3 September 2008

d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.23960/elc.v2n3.26>

f. Alamat Web Jurnal : <https://electrician.unila.ac.id/index.php/ojs/issue/view/4>

g. Terindeks di : Google scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)

(beri tanda ✓ yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

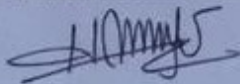
| No | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh *) |
|----|--|---|---|--|-------------------------------|
| | | Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 1 | Kelengkapan unsur isi karya (10%) | | | 0,9 | |
| 2 | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 2,8 | |
| 3 | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 2,8 | |
| 4 | Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%) | | | 2,8 | |
| | Total | | | 9,3 | |

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Metodologi dan hasil penelitian disajikan dengan jelas dan lengkap. Namun abstrak tidak memaparkan hasil penelitian utama, dan tidak diuraikannya State of the art artikel ini pada bagian Pendahuluan.

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, Mei 2021
 REVIEWER : 1 / 2 **)
 Nama : Dr. Eng. Sri Purwiyanti, S.T., M.T.
 NIP : 197310041998032001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung
 Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus