

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

Judul karya Ilmiah : Extract transformation loading from OLTP to OLAP data using pentaho data integration

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 128, International Conference on Innovation in Engineering and Vocational Education 14 November 2015, Bandung, Indonesia
- b. Nomor ISBN : 1757-889X
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 14 November 2015, Bandung, Indonesia
- d. Penerbit/organizer : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 128
- e. Alamat web prosiding : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/128/1/012020
- f. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi prosiding  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi

Prosiding Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		0,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5		0,9
Total = (100%)	15		
Nilai Pengusul			3

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel ini cukup membahas program Studi  
seperti dapat memiliki sistem penilaian  
yang efektif dan efisien. Program ini perlu  
di implementasikan di program Studi PTIK dan  
dapat di adakan perbaikan-perbaikan sehingga  
dapat di gunakan juga program program  
Studi lain nya di Fakultas, 특히 Unima.

Tanggal, bulan, tahun  
Reviewer

22 Juni 2020  
① / 2

Tanda Tangan



Nama

: Dr. Ir. Verry Ronny Palilingan, M.Eng.

NIP

: 19610128 198503 1 002

Unit Kerja

: PTIK/ Fakultas Teknik Unima

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

Judul karya Ilmiah : Extract transformation loading from OLTP to OLAP data using pentaho data integration

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 128, International Conference on Innovation in Engineering and Vocational Education 14 November 2015, Bandung, Indonesia
- b. Nomor ISBN : 1757-889X
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 14 November 2015, Bandung, Indonesia
- d. Penerbit/organizer : IOP Conference Series. Materials Science and Engineering, Volume 128
- e. Alamat web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/128/1/012020>
- f. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi prosiding  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi

Prosiding Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi**	Nasional ***	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		0,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5		0,9
Total = (100%)	15		
Nilai Pengusul			3

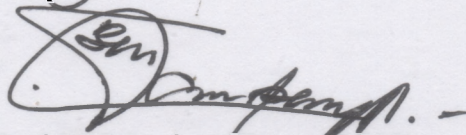
Catatan Reviewer:

1. Penulisan artikel cukup baik
2. Pembahasan cukup informatif terutama membantu sistem penilaian prodi, lebih mudah dan cepat dalam melaporkan hasil-hasil ujian.

Tanggal, bulan, tahun : 23 Juni 2020

Reviewer : 1 / (2)

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. B. Limbong Tampang, M.Si

NIP : 19580803 198503 1005

Unit Kerja : PTE/ Fakultas Teknik Unima