

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

Judul karya ilmiah : A Comparative Analysis of Extract, Transformation and Loading (ETL) Process

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas karya ilmiah :

a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. Nomor ISSN : 17578981, 1757899X

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Manado

d. Penerbit/organizer : IOP/Universitas Pendidikan Indonesia, Universitas Negeri Manado, Universitas Teknologi Radjamanggala Thailand

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1757-899X/306/1/012066>

f. Alamat Web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/306/1/012066>

g. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi prosiding (beri  pada kategori yang tepat)

~~Prosiding Internasional~~/Internasional Bereputasi

Prosiding Nasional

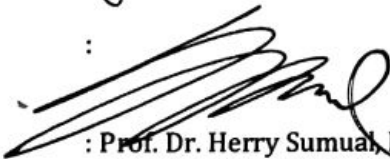
Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input type="text" value="30"/>	Nasional *** <input type="text" value="0"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	0	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9		9
Total = (100%)	30		29
Nilai Pengusul			17,4 (60%)

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

- Penelitian ini dapat memberi petunjuk tentang proses integrasi data (ETL) yang efisien, fleksibel untuk berbagai format dan mudah dikontrol.
- Abstrak dan Kesimpulan mendeskripsikan perbandingan proses ETL menggunakan SSIS dengan PDI. Adalah lebih baik kalau di judul dicantumkan proses ETL menggunakan SSIS dengan PDI.

Tanggal, bulan, tahun : // Maret 2020  
Reviewer : ① / 2

Tanda Tangan :

  
Nama : Prof. Dr. Herry Sumual, M.Si  
NIP : 195710261982031002  
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Negeri Manado

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

Judul karya ilmiah : A Comparative Analysis of Extract, Transformation and Loading (ETL) Process

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas karya ilmiah :

a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. Nomor ISSN : 17578981, 1757899X

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Manado

d. Penerbit/organizer : IOP/Universitas Pendidikan Indonesia, Universitas Negeri Manado, Universitas Teknologi Radjamanggala Thailand

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1757-899X/306/1/012066>

f. Alamat Web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/306/1/012066>

g. Terindeks di : Scopus ✓

Kategori publikasi prosiding (beri ✓ pada kategori yang tepat)

~~Prosiding Internasional/Internasional 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%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9		8,5
Total = (100%)	30		28 1,60%
Nilai Pengusul			16,8

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Pada artikel ini:
- Fokus penelitian ditunjukkan secara jelas & rinci
  - Hasil penelitian ditunjukkan segi baik dan tidak ada kelemahan
  - Kualitas presentasi & terbitan cukup baik =  
Pop publishing & artikel slopus.

Tanggal, bulan, tahun : 4/2 - 2016

Reviewer : 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Henny Nikolin Tambingon, M.Pd

NIP : 195909051985032002

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Negeri Manado