

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

Judul karya ilmiah : Three Tier-Level Architecture Data Warehouse Design of Civil
Servant Data in Minahasa Regency

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis kedua

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/306/1/012061>

f. Alamat Web prosiding :
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/306/1/012061>

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** 30	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28
Nilai Pengusul			3,73 (40%/3)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Ide dasar penelitian memiliki novelty yang erlu dikembangkan dan dipertajam untuk menjadi solusi yang konkrit terhadap tata-kelola lembaga termasuk membangun karakter dan meningkatkan kinerja individu.
- Abstrak tidak mendeskripsikan apa yang dicapai sebagai hasil penelitian.

Tanggal, bulan, tahun : 11 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 : Three Tier-Level Architecture Data Warehouse Design of Civil Servant Data in Minahasa Regency

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis kedua

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 Radjamangala Thailand
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1088/1757-899X/306/1/012061>
- f. Alamat Web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/306/1/012061>
- 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		2,0
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		8,0
Total = (100%)	30		27 x 100% 3,6
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- pembahasan artikel ini cukup baik, memberikan pandangan, bahkan solusi, juga referensi pemerintah daerah minahasa ~~baiknya~~ pemerintah daerah lainnya.
- perlu disarankan untuk memperbaiki kualitas ini pd. abstrak sehingga lebih baik.
- kualitas penulisan & format prosedur cukup baik: DOP publishing, Arundekas Kopus.

Tanggal, bulan, tahun : 4/12/2020
Reviewer : 212
Tanda Tangan : 
Nama : Prof. Dr. Henny Nikolin Tambingon, M.Pd
NIP : 195909051985032002
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Negeri Manado