

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

Judul karya ilmiah (paper) : Discovering Meaningful Pattern of Undergraduate Students Data using Association Rules Mining
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : Herman Yuliansyah, Hafsa, Ika Arfiani, Rusydi Umar
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : the 2019 Ahmad Dahlan International Conference Series on Engineering and Science (ADICS-ES 2019)
 b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-844-4
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Yogyakarta Indonesia
 d. Penerbit/organizer : Atlantis Press
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://download.atlantis-press.com/article/125924420.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : IEEE

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
i. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8
k. Kecukupan dan ketepatan data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28

Nilai Pengusul	Nilai Akhir
	28

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Artikel memiliki komponen penulisan yg lengkap dan sesuai
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup dan kedalaman bahasan sesuai dalam menyelesaikan permasalahan

3. Kecukupan dan ketepatan data serta metodologi : Jumlah data sangat mencukupi Metodologi sesuai berdasar referensi tipikal sejenis.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit memiliki kualitas
5. Indikasi plagiasi : Tidak terdapat indikasi plagiasi
6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai bidang ilmu

20 Agustus 2020
 Reviewer 1/2 **

Dewi Soyusyawaty, S.T., M.T.
 NID. 60040497
 Bidang Ilmu Informatika
 Jabatan Akademik Lektor
 Unit Kerja S1 Teknik Informatika

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Discovering Meaningful Pattern of Undergraduate Students Data using Association Rules Mining
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : Herman Yuliansyah, Hafisah, Ika Arfiani, Rusydi Umar
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : the 2019 Ahmad Dahlan International Conference Series on Engineering and Science (ADICS-ES 2019)
 b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-844-4
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Yogyakarta Indonesia
 d. Penerbit/organizer : Atlantis Press
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://download.atlantis-press.com/article/125924420.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) : IEEE

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,1
Total = (100%)	30		
Nilai Pengusul			25,6

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Kelengkapan dan kesesuaian unsur dalam artikel ini sudah cukup lengkap dan sesuai

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dalam artikel ini sudah cukup lengkap dan baik

	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kecukupan dan kemutakhiran data sudah cukup dan lengkap. metodologi yang di gunakan sudah sesuai dengan teorinya.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Unsur kualitas penerbit dalam artikel ini sudah cukup bagus.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terdapat indikasi plagiasi dalam artikel ini.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Kesesuaian bidang ilmu antara penulis dengan topik dalam artikel ini sudah sesuai.</p>
--	---

20 Agustus 2020
 Reviewer 1/2 **



Lisna Zahrotun, S.T., M.Cs.
 NIY. 60150773
 Bidang Ilmu Informatika
 Jabatan Akademik Lektor
 Unit Kerja S1 Teknik Informatika

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu