

# LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Big Data Preprocessing Frameworks: Tools and Techniques  
 Jumlah Penulis : 6 orang.  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering  
 b. ISSN : 0011-9342  
 c. Volume/nomor/bulan/tahun : 4/1738 - 1746/2021  
 d. Penerbit : Rogers Media Publishing Ltd  
 e. DOI Artikel :  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 http://www.thedesignengineering.com/index.php/DE  
 g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SJR 0,1, Q4 best quartile tahun 2020**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir
	Internasional bereputasi 40 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/>	Internasional 20 <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul</b>					<b>84</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh reviewer**

a. Kelengkapan unsur: *lengkap*

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *pelebaran cakupan detail.*

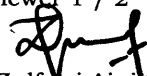
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *informasi ke-sampai-an dengan baik.*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *jurnal*

e. Indikasi plagiasi: *Tdk terindikasi plagiat / similarity 8%*

f. Kesesuaian bidang ilmu: *sewa bidang ilmu.*

Pekanbaru,  
Reviewer 1 / 2 \*\*



Dr. Zulfatri Aini, S.T.M.T  
197210212006042001

Lektor Kepala Bidang keahlian Analisa Sistem Tenaga  
Jurusan Teknik Elektro, Fakultas sains dan Teknologi  
UIN SUSKA Riau

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Big Data Preprocessing Frameworks: Tools and Techniques  
 Jumlah Penulis : 6 orang.  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering  
 b. ISSN : 0011-9342  
 c. Volume/nomor/bulan/tahun : 4/1758 - 1746/2021  
 d. Penerbit : Rogers Media Publishing Ltd  
 e. DOI Artikel :  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.thedesignengineering.com/index.php/DE>  
 g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SJR 0,1, Q4 best quartile tahun 2020

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir
	Internasional bereputasi 40	Internasional Bereputasi 30	Internasional 20	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12				12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>39</b>
<b>Nilai Pengusul</b>					<b>23,4</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh reviewer**

a. Kelengkapan unsur: sudah memuat sesuai kaidah penulisan karya ilmiah dalam paper disajikan di jurnal

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: sudah baik, lebih ditambahkan hakekat dan pembahasannya dengan mengaitkan ke literatur

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: baik, data sudah lengkap, metodologi sudah jelas

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: sudah sesuai dengan majalah/jurnal ilmiah dan telah terindeks scopus

e. Indikasi plagiasi: telah memenuhi batas plagiasi yang diizinkan

f. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan bidang ilmu penulis

Pekanbaru,  
 Reviewer 1/2 \*\*

Dr. Lilliana, S.T., M.Eng  
 NIP. 197810122003122004  
 Lektor Kepala Bidang keahlian Sistem Tenaga Listrik  
 Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Sains dan Teknologi  
 UIN SUSKA Riau

\*Umilar oleh dua reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu