

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kualitas Layanan Sistem Perwalian Perguruan Tinggi XYZ Menggunakan Metode SERVQUAL

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke dua~~/~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ATCSJ (Applied Technology and Computing Science Journal)

b. Nomor/Volume : 02/2

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019

d. Penerbit : UNUSA Press

e. Jumlah halaman : 8 Halaman

f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v2i2.1361>

g. Alamat Web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/issue/view/94/60>

h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional Bereputasi \*\*

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS \*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,92
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,93
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,94
<b>Total = (100%)</b>			10	9,74
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>60% x 9,74 = 5,84</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Keaslian penelitian sudah bagus, terlihat dari prosentase plagiarisi

Surabaya,

Reviewer 1



**Budanis Dwi Meilani, S.T., M.Kom.**

NIP. 981090

Unit kerja : Jurusan Sistem Informasi

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Data Mining

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kualitas Layanan Sistem Perwalian Perguruan Tinggi XYZ Menggunakan Metode SERVQUAL

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke dua~~/~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ATCSJ (Applied Technology and Computing Science Journal)

b. Nomor/Volume : 02/2

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019

d. Penerbit : UNUSA Press

e. Jumlah halaman : 8 Halaman

f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v2i2.1361>

g. Alamat Web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/issue/view/94/60>

h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional Bereputasi \*\*

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS \*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,97
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,89
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,95
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,94
<b>Total = (100%)</b>			10	9,75
<b>Nilai Pengusul</b>	60% X 9,75			5,85

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Topik penelitian termasuk topik terkini dan Hasil pembahasan disajikan cukup detail.

Surabaya,

Reviewer 2



**S. Nurmuslimah, S.T., M.T**

NIP. 971070

Unit kerja : Jurusan Sistem Komputer

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Cerdas

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus