

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

Judul Karya Ilmiah : Sistem Klasifikasi Otomatis Volume Balok dengan Arduino (artikel)

Nama Penulis : Armina Syaiful Ilmi, MUSHLIHUDIN

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis Kedua / ~~Penulis Korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Buletin Ilmiah Sarjana Teknik Elektro
- b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2685-9572, p-ISSN: 2685-7936
- c. Volume Nomor, Bulan Tahun : Vol 1 No 1, April 2019
- d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan
- e. DOI artikel (jika ada) : [10.12928/biste.v1i1.831](https://doi.org/10.12928/biste.v1i1.831)
- f. Alamat web Jurnal : <http://journal2.uad.ac.id/index.php/biste/issue/view/190>
- g. Terindeks di : -

Kategori Jurnal Ilmiah :

- Journal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks pada basis data yang diakui Dikti
- ✓ Jurnal Ilmiah Nasional (Jurnal Nasional diluar kategori terakreditasi)
- Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam bahasa resmi PBB namun tidak memenuhi syarat sebagai jurnal ilmiah internasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti	Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)	Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2
Total = 100%		10		7
Nilai Pengusul		4		y

Nilai reviewer diisikan pada kolom kuning dengan nilai maksimal merujuk kolom ke-3. Nilai y = 4x / 10

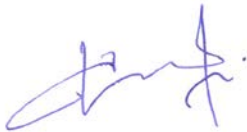
Catatan Penilaian *Peer Review*

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Semua unsur telah disajikan secara lengkap dan sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
Karya ilmiah telah disusun sesuai dengan ruang lingkup, telah dianalisis secara mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Data telah disajikan dengan baik, disertai gambar dan tabel, berdasarkan metodologi yang telah diuraikan
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Karya ilmiah ini terbit pada Jurnal baru namun memiliki telah memiliki unsur yang lengkap
5. Indikasi Plagiasi :
Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi dalam karya ilmiah ini
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
Karya ilmiah sesuai dengan bidang ilmu pengusul dan diterbitkan sesuai dengan lingkup jurnal

25 Januari 2021

Reviewer 2,



Arfiani Nur Khusna, S.T., M.Kom.

NIDN : 0526018502

Unit Kerja : Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Industri
Universitas Ahmad Dahlan

Jabatan Fungsional : Lektor 300 AK

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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

Judul Karya Ilmiah : Sistem Klasifikasi Otomatis Volume Balok dengan Arduino (artikel)

Nama Penulis : Armina Syaiful Ilmi, MUSHLIHUDIN

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis Kedua / ~~Penulis Korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Buletin Ilmiah Sarjana Teknik Elektro
- b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2685-9572, p-ISSN: 2685-7936
- c. Volume Nomor, Bulan Tahun : Vol 1 No 1, April 2019
- d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan
- e. DOI artikel (jika ada) : [10.12928/biste.v1i1.831](https://doi.org/10.12928/biste.v1i1.831)
- f. Alamat web Jurnal : <http://journal2.uad.ac.id/index.php/biste/issue/view/190>
- g. Terindeks di : -

Kategori Jurnal Ilmiah :

- Journal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks pada basis data yang diakui Dikti
- ✓ Jurnal Ilmiah Nasional (Jurnal Nasional diluar kategori terakreditasi)
- Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam bahasa resmi PBB namun tidak memenuhi syarat sebagai jurnal ilmiah internasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti	Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)	Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,2
Total = 100%		10		x
Nilai Pengusul		4		y

Nilai reviewer diisikan pada kolom kuning dengan nilai maksimal merujuk kolom ke-3. Nilai $y = 4x / 10$

Catatan Penilaian *Peer Review*

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Semua unsur telah disajikan secara lengkap dan sesuai

2. Ruang lingkup dan kedalaman :

Karya ilmiah telah disusun sesuai dengan ruang lingkup, telah dianalisis secara mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data telah disajikan dengan baik, disertai gambar dan tabel, berdasarkan metodologi yang telah diuraikan

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Karya ilmiah ini terbit pada Jurnal baru namun memiliki unsur yang lengkap dan diterbitkan oleh perguruan tinggi kredibel

5. Indikasi Plagiasi :

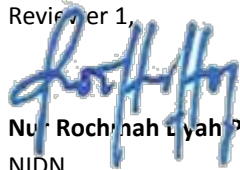
Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi dalam karya ilmiah ini

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Karya ilmiah sesuai dengan bidang ilmu pengusul dan diterbitkan sesuai dengan scope jurnal

25 Januari 2021

Reviewer 1,



Nur Rochmah Luyah Pujiastuti, S.T., M.Kom.

NIDN : 0019087601

Unit Kerja : Dosen LLDIKTI V DIY DPK di Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan

Jabatan Fungsional : Lektor 300 AK

Bidang Ilmu : Teknik Informatika