

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

Judul Artike Ilmiah : Alat Pengingat Jadwal Minum Obat Dan Jumlah Sisa Obat Untuk Penderita Jantung
 Nama Pengusul : Nurwijayanti KN
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal TESLA
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : I410-9735, E-ISSN : 2655-7967
 c. Vol. No. Bln. Thm : Vol.16, No.1, Maret 2014
 d. Penerbit : Universitas Tarumanagara, Jakarta
 e. Jumlah Halaman : 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Artikel sudah linier dengan dosen yang bersangkutan

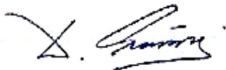
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.9
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9.8
Kontribusi pengusul : : Penulis ke 3 dari 3 : $9.8 \times 40\% = 3.92 : 2$						1.96
Komentar/Ulasan Peer Review :						

<p>Kelengkapan kesesuaian unsur</p>	<p>Kelengkapan kesesuaian unsur sudah baik, dimana unsur-unsurnya sbb:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. abstrak 2. pendahuluan 3. pembahasan 4. kesimpulan 5. Daftar Pustaka
<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman materi sudah baik, sehingga kesimpulan yang didapat sudah lengkap dan tepat.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi sudah baik dan metodologi yang dipakai sudah terpenuhi dan lengkap.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Kelengkapan unsur sudah baik dan kualitas penerbit sudah ok.</p>

Jakarta, 18 April 2022

Penilai I



Prof. Dr. Ir. Dadang Gunawan, M.Eng

NIDN : 0014105803
 Unit kerja : Fakultas Teknik Elektro Universitas Indonesia
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan Akademik (KUM) : Profesor
 Pendidikan Terakhir : S3

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

Judul Artike Ilmiah : Alat Pengingat Jadwal Minum Obat Dan Jumlah Sisa Obat Untuk Penderita Jantung
 Nama Pengusul : Nurwijayanti KN
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal TESLA
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 1410-9735, E-ISSN : 2655-7967
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol.16, No.1, Maret 2014
 d. Penerbit : Universitas Tarumanagara, Jakarta
 e. Jumlah Halaman : 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada Indikasi Plagiat
2	Linieritas	Artikel linier dengan bidang ilmu dosen ybs

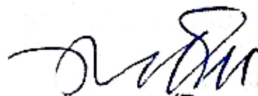
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.9
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9.9
Kontribusi pengusul : Penulis ke 3 dari 3 : $9.9 \times 40\% = 3.96 : 2$						1.98
Komentar/Ulasan Peer Review :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	kelengkapan dan kesesuaian unsur ok dimana unsur yang digunakan sudah tersusun dengan baik dan rapi.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman materi sudah sangat baik karena data yang dipakai mutakhir sesuai data di lapangan.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	kecukupan dan kemutakhiran data / informasi sudah baik. Metodologi yang dipakai sudah tepat sekali
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	kelengkapan unsur sudah baik dan kualitas Penerbit dari universitas ternama di Jakarta barat.

Jakarta, 20 April 2022

Penilai II



Prof. Dr. Ir. Indra Suryati, MT

NIDN : 0316105601
 Unit kerja : Fakultas Teknik Elektro Universitas Trisakti
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan Akademik (KUM) : Profesor
 Pendidikan Terakhir : S3

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

Judul Artikel Ilmiah : Alat Peningkat Jadwal Minum Obat Dan Jumlah Sisa Obat Untuk Penderita Jantung
 Nama Pengusul : Nurwijayanti KN
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal TESLA
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 1410-9735, E-ISSN : 2655-7967
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol.16, No.1, Maret 2014
 d. Penerbit : Universitas Tarumanagara, Jakarta
 e. Jumlah Halaman : 14

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

Rekapitulasi Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Peer Review		Nilai rata-rata (R1+R2) / 2
	Reviewer 1	Reviewer 2	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1	1	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.9	2.9	2.9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.9	3	2.95
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	3	3	3
Total = (100%)	9.8	9.9	9.85
Nilai Total Kontribusi Pengusul: $9.85 \times 40\% = 3.94 : 2$			1.97

Catatan:

Masukan para reviewer agar diperhatikan.

Jakarta, 21 April 2022

Teknik Elektro Universitas Dirgantara Marsekal Suryadarma
 Ketua Program Studi



Bekti Yulianti, ST, MT
 NIDN : 0330077505