

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

Judul Artikel Ilmiah : Pressure Measurement Algorithm of LPG Leakage using MQ6 Sensor and GSM SIM900 for Smart Home
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (Penulis: ⁽¹⁾ Suhartono, ⁽²⁾ Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ILKOM Jurnal Ilmiah
 b. Nomor ISSN : 2548-7779 / 2087-1716
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 13, Nomor 2, Agustus 2021
 d. Penerbit : Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer UMI
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33096/ilkom.v13i2.677.78-85>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://jurnal.fikom.umi.ac.id/index.php/ILKOM/article/view/677>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			2.5			2.2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7.2
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7.2
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			7.2
Total = (100%)			25			23.8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)						9.52

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	<i>Isi jurnal sesuai & lengkap</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	<i>Ruang lingkup luas & dalam</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	<i>data disajikan dgn akurat</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	<i>Kualitas penerbit baik</i>
	5. Indikasi plagiasi:	<i>Tidak terindikasi plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	<i>Sesuai keahlian penulis</i>

Makassar, September 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.

NIP. 196210051987021001

Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer

Jabatan Akademik : Guru Besar

Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

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

Judul Artikel Ilmiah : Pressure Measurement Algorithm of LPG Leakage using MQ6 Sensor and GSM SIM900 for Smart Home
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (Penulis: ⁽¹⁾ Suhartono, ⁽²⁾ Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ILKOM Jurnal Ilmiah
 b. Nomor ISSN : 2548-7779 / 2087-1716
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 13, Nomor 2, Agustus 2021
 d. Penerbit : Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer UMI
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33096/ilkom.v13i2.677.78-85>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://jurnal.fikom.umi.ac.id/index.php/ILKOM/article/view/677>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			2.5			2,1
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7,2
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7,2
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7.5			7,2
Total = (100%)			25			23,7
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$23,7 \times 40\% = 9,48$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	unsur yang sudah lengkap dan sesuai
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	pembahasan yg mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	data & metode yg mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	penerbit yg berkualitas
	5. Indikasi plagiasi:	tidak ditemukan indikasi plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	jenis bidy ilmu .

Makassar, September 2022
Reviewer 2,



Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Artikel Ilmiah : Pressure Measurement Algorithm of LPG Leakage using MQ6 Sensor and GSM SIM900 for Smart Home
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (Penulis: ⁽¹⁾ Suhartono, ⁽²⁾ Iwan Suhardi)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ILKOM Jurnal Ilmiah
 b. Nomor ISSN : 2548-7779 / 2087-1716
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 13, Nomor 2, Agustus 2021
 d. Penerbit : Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer UMI
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33096/ilkom.v13i2.677.78-85>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://jurnal.fikom.umi.ac.id/index.php/ILKOM/article/view/677>
 g. Terindeks di : SINTA 2

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional Terakreditasi SINTA	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2.5	2,2	2,1	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	7,2	7,2	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	7,2	7,2	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5	7,2	7,2	
Total = (100%)	25	23,8	23,7	23,75
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$23,75 \times 40\% = 9,5$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

Makassar, September 2022

Reviewer 2,

Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan