

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

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan Paket Teknologi Pengolahan untuk Menghasilkan Ikan Kering dan Ikan Asap yang Bermutu di Kabupaten Takalar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Muh. Yunus, 2. Muhammad Danial, 3. **Nurlaela**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Chemica: Jurnal Ilmiah Kimia dan Pendidikan Kimia*
 b. Nomor ISSN : 2722-8649
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, 2009
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.35580/chemica.v10i2.430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/article/view/430>
 g. Terindeks di : **SINTA 5**

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
<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%)			1.5			1,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			4,4
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			4,4
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5			4,4
Total = (100%)			15			14,7
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,7 \times 40\% = 5,88 / 2 = 2,94$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>urutan - urutan jurnal lengkap, memenuhi ketentuan artikel jurnal</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>ruang lingkup dan pembahasan mendalam</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>metodologi yang digunakan akurat</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>memenuhi kelengkapan unsur dan kualitas penerbit yang baik</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>tidak ada indikasi plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai dengan bidang keprofesionalan penulis</i>

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. H. Hamsu A. Gani, M.Pd.

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

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan Paket Teknologi Pengolahan untuk Menghasilkan Ikan Kering dan Ikan Asap yang Bermutu di Kabupaten Takalar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Muh. Yunus, 2. Muhammad Danial, 3. **Nurlaela**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Chemica: Jurnal Ilmiah Kimia dan Pendidikan Kimia
 b. Nomor ISSN : 2722-8649
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, 2009
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.35580/chemica.v10i2.430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/article/view/430>
 g. Terindeks di : **SINTA 5**

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
<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%)			1.5			1,2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4.5			4,2
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4.5			4,2
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4.5			4,2
Total = (100%)			15			13,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama) <i>20%</i>						2,76

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Untuk isi jurnal lengkap & sesuai aturan</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup pembahasan cukup mendalam</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data cukup & mutakhir serta dianalisis dgn tepat</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Kualitas penerbit baik & unsurnya lengkap</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak terindikasi plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai bidang keahlian penulis</i>

Makassar, Desember 2022

Reviewer 2,

[Signature]
Prof. Dr. H. Syahrul, M.Pd

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

Judul Karya Ilmiah : Pengembangan Paket Teknologi Pengolahan untuk Menghasilkan Ikan Kering dan Ikan Asap yang Bermutu di Kabupaten Takalar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Muh. Yunus, 2. Muhammad Danial, 3. **Nurlaela**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Chemica: Jurnal Ilmiah Kimia dan Pendidikan Kimia*
 b. Nomor ISSN : 2722-8649
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, 2009
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.35580/chemica.v10i2.430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/article/view/430>
 g. Terindeks di : **SINTA 5**

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
<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	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	1.5	1,5	1,2	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4,4	4,2	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4,4	4,2	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4,4	4,2	
Total = (100%)	15	14,7	13,8	14,25
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,25 \times 40\% = 5,7 / 2 = 2,85$			

Makassar, Desember 2022
Reviewer 2,

Reviewer 1,

Prof. Dr. H. Hamsu A. Gani, M.Pd.
NIP. 196012311985031029
Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu : Teknologi Pendidikan

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