

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

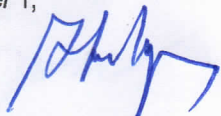
Judul Penelitian : Pengembangan Teknologi Pengelolaan Tepung Ikan berprotein tinggi bertaraf Ekspor non Migas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Ketiga (1. Muhammad Danial, 2. Muh. Tawil, 3. Nurlaela)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 859/UN36.9/PL/2013 / 06 Maret
 c. Edisi (Tahun) : 2013
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. Jumlah Halaman : 46 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,15
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,4
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,5
Total = (100%)	2	1,55
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,55 \times 40\% = 0,62 / 2 = 0,31$	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	1.	unsur isi penelitian lengkap
	2.	pembahasan mendalam
	3.	Data cukup dan mutakhir serta tidak ada indikasi plagiasi
	4.	Kualitas pembahasan cukup baik dan lengkap

Makassar, Desember 2022
 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

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

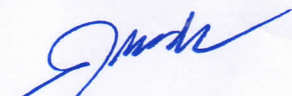
Judul Penelitian : Pengembangan Teknologi Pengelolaan Tepung Ikan berprotein tinggi bertaraf Ekspor non Migas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Ketiga (1. Muhammad Danial, 2. Muh. Tawil, 3. Nurlaela)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 859/UN36.9/PL/2013 / 06 Maret
 c. Edisi (Tahun) : 2013
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. Jumlah Halaman : 46 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,15
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,5
Total = (100%)	2	1,65
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	20/6	0,66

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	
	1. unsur isi penelitian lengkap sesuai ketentuan
	2. Pembahasan dilakukan secara mendalam
	3. Data dianalisis dengan teknik yg tepat
	4. Unsur penelitian lengkap & berkualitas baik

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,



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

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

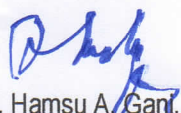
Judul Penelitian : Pengembangan Teknologi Pengelolaan Tepung Ikan berprotein tinggi bertaraf Ekspor non Migas
 Jumlah Peneliti : 3 (Tiga) orang
 Status Peneliti : Penulis Ketiga (1. Muhammad Danial, 2. Muh. Tawil, 3. Nurlaela)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 859/UN36.9/PL/2013 / 06 Maret
 c. Edisi (Tahun) : 2013
 d. Penerbit : Universitas Negeri Makassar
 e. Jumlah Halaman : 46 Halaman


Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Penelitian	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,15	0,15	0,2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,4	0,5	0,5
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5	0,5	0,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,5	0,5	0,5
Total = (100%)	2	1,55	1,65	1,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,6 \times 40\% = 0,64 / 2 = 0,32$			

Reviewer 1,

Makassar, Desember 2022
Reviewer 2,


 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