

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

Judul Penelitian : Model Perpindahan Panas dan Massa Proses Penggorengan Makanan Kaya Karbohidrat pada Keadaan Hampa (Penyelesaian dan Validasi Model)

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang


Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 2 Penulis)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Hibah Bersaing
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 038/UN36.9/PG/2010/26-01/2010
 c. Edisi (Tahun) : November 2009
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman : 70 Halaman

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,18
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,5
Total = (100%)	1,8	1,68
Nilai Pengusul =		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Isi penelitian lengkap & sistematis 2. Pembahasan dilakukan dgn logis & akurat 3. Analisis data dilakukan dgn metode yg tepat 4. Kualitas penelitian baik & lengkap	

Makassar, 26 September 2019
Reviewer, 1


Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Penelitian : Model Perpindahan Panas dan Massa Proses Penggorengan Makanan Kaya Karbohidrat pada Keadaan Hampa (Penyelesaian dan Validasi Model)

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang

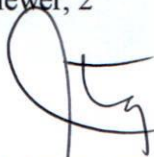
Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 2 Penulis)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Hibah Bersaing
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 038/UN36.9/PG/2010/26-01/2010
 c. Edisi (Tahun) : November 2009
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman : 70 Halaman

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,1
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,5
Total = (100%)	1,8	1,6
Nilai Pengusul =		
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Unsur isi penelitian lengkap 2. Pembahasan dilakukan secara mendalam 3. Data informasi dan metodologi sangat tepat 4. Kualitas penulisan baik	

Makassar, 26 September 2019
Reviewer, 2



Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Penelitian : Model Perpindahan Panas dan Massa Proses Penggorengan Makanan Kaya Karbohidrat pada Keadaan Hampa (Penyelesaian dan Validasi Model)

Jumlah Peneliti : 2 (dua) orang

Status peneliti : **Dr. Jamaluddin, MP.** (Penulis Pertama dari 2 Penulis)

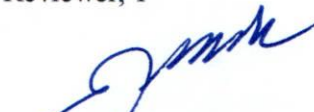
Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian Hibah Bersaing
 b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 038/UN36.9/PG/2010/26-01/2010
 c. Edisi (Tahun) : November 2009
 d. Penerbit : FT-UNM
 e. Jumlah halaman : 70 Halaman

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 1,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,18	0,18
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,54	0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,54	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,54	0,5
Total = (100%)	1,8	1,65
Nilai Pengusul =		

Makassar, 26 September 2019

Reviewer, 1


Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2


Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
 NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM