

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

Judul Jurnal Ilmiah : Analisis Kandungan Zat Gizi pada Tepung Ubi Ungu (*Ipomoea batatas var Ayumurasaki*) Dengan Pengeringan Sinar Matahari dan Oven (Artikel)  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : BIOTEK  
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 2581 - 1827, E-ISSN : 2354 9106  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 7, Nomor 1, Tahun 2019  
 d. Penerbit : FITK UIN Alauddin Makassar  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24252/jb.v7i1.7130>  
 f. Alamat web jurnal : (sudah diperbaiki)  
 URL ARTIKEL : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/biotek/issue/view>  
 URL JURNAL : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/biotek/article/view/7130>  
 g. Terakreditasi oleh Ristek Dikti SINTA 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

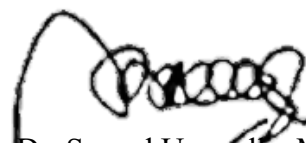
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				2
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				5,5
Total = (100 %)				18

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Jurnal Biotek merupakan jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh UIN Makassar yang terakreditasi oleh ristek brin dengan isi jurnal yang lengkap
- Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan :** Artikel ini membahas tentang analisis kandungan zat gizi pada tepung ubi ungu (*Ipomoea batatas var Ayumurasaki*) dengan pengeringan sinar matahari dan oven. Artikel seharusnya memberikan bahasan tentang apa kaitannya antara pengeringan dengan kandungan gizi pada sampel uji. Namun dalam artikel hanya membahas secara kualitatif kandungan zat gizi tepung ubi saja tanpa menghubungkan dengan perlakuan pengeringan yang dilakukan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :** Metode disajikan lengkap, hanya saja penulis harus menuliskan secara lengkap teknik menganalisis data
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan :** jurnal terbit dua kali dalam satu Tahun dan telah berbasis ojs serta terakreditasi

Ambon, 20 – 10 - 2020  
 Reviewer 1,



Dr. Samad Umarella, M.Pd  
 NIDN/NIP: 196507061992031003  
 Unit Kerja : IAIN Ambon

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Kandungan Zat Gizi pada Tepung Ubi Ungu (*Ipomoea batatas var Ayumurasaki*) Dengan Pengeringan Sinar Matahari dan Oven  
 Jumlah Penulis : 3 orang  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : BIOTEK  
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 2581 - 1827, E-ISSN : 2354- 9106  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 7, Nomor 1, Tahun 2019  
 d. Penerbit : FITK UIN Alauddin Makassar  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24252/jb.v7i1.7130>  
 f. Alamat web jurnal : (sudah diperbaiki)  
 URL ARTIKEL : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/biotek/issue/view>  
 URL JURNAL : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/biotek/article/view/7130>  
 g. Terakreditasi oleh Ristek Dikti SINTA 4  
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				2
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				5
Total = (100 %)				17,5

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:** Isi jurnal lengkap, yaitu terdiri dari judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka
- Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan :** Ruang lingkupnya sesuai dengan jurnal dan membahas tentang kandungan protein, karbohidrat, dan lemak pada tepung ubi ungu berdasarkan teknik pengeringan yang berbeda
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :** Data yang disajikan masih terbatas. Sebaiknya semua kandungan zat gizi harus ditampilkan oleh penulis sehingga informasinya lebih lengkap
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan :** terakreditasi oleh ristek brin dengan level sinta 4, terindeks google scholar dan moraref

Ambon, 21 – 10 - 2020  
 Reviewer 2,



Dr. Yusuf Abdurachman Luhulima  
 NIDN/NIP: 197106272006041014  
 Unit Kerja : IAIN Ambon