

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physical and chemical characteristics of enzymatically modified Batu banana (*Musa balbisiana* Colla) and Kepok banana (*Musa paradisiaca formatypica*) flours  
 Jumlah Penulis : 9 Orang  
 Status Pengusul : 1,2,\*Afifah, D.N., 1 Stephanie, 1Aulia, A., 1,2Rahadiyanti, A., 1,2Kurniawati, D.M., 1,2Rustanti, N., 1,2Anjani, G.,3Arifan, F. and 4Widyastiti, N.S.  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Food Research  
 b. Nomor ISSN : eISSN: 2550-2166  
 c. Vol, Nomor, halaman : 5 (1) : 124 - 131  
 d. Edisi : February 2021  
 e. Penerbit : Rynnye Lyan Resources  
 f. Jumlah halaman : 7  
 g. DOI artikel (jika ada) : [https://doi.org/10.26656/fr.2017.5\(1\).289](https://doi.org/10.26656/fr.2017.5(1).289)  
 h. Alamat web jurnal : [https://www.myfoodresearch.com/uploads/8/4/8/5/84855864/16\\_fr-2020-289\\_afifah.pdf](https://www.myfoodresearch.com/uploads/8/4/8/5/84855864/16_fr-2020-289_afifah.pdf)  
 i. Terindeks di : Scopus Q3, SJR 0.24  
 j. On line turnitin :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40	Nasional Terakreditasi i □	Nasional *** □	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			9,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			10,5
<b>Total = (100%)</b>	40			35
<b>Nilai Pengusul =</b>			40% x 33/8 = 1,65	

**Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer**

a. Kelengkapan unsur isi artikel :	Unsur artikel lengkap, terlihat adanya abstrak sampai kesimpulan dan terdapat ethical clearance hingga ucapan terimakasih kepada instansi yang berkontribusi pada pembiayaan penelitian ini.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :	ruang lingkup bidang ilmu gizi, dengan pembahasan lengkap terkait enzim pada buah pisang batu ( <i>Musa balbisiana</i> Colla) and Kepok ( <i>Musa paradisiaca formatypica</i> ).
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :	Cukup mutakhir, dengan desain observasional.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal :	Sangat berkualitas, terbit pada jurnal internasional bereputasi. Scopus Q3, SJR 0.24. Turnitin : Similarity Index 8%

Semarang, Mei 2023

Reviewer



Prof. dr. Muhamad Thohar Arifin, Sp.BS., Ph.D, PA.  
 NIP 197404141999031013  
 Bidang kerja : Fakultas Kedokteran Undip  
 Unit ilmu : Ilmu Kedokteran  
 Jabatan pangkat : Guru Besar