

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

Judul Artikel : OPTIMALISASI BEBAN KERJA PADA INDUSTRI MAKANAN MENGGUNAKAN METODE WORKLOAD ANALYSIS (Studi Kasus pada UD. MR-Jember)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian dan Biosistem

b. Nomor ISSN : 2443-1354

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 9 No 2 (2021), hal. 118-129

d. Penerbit : Fakultas Teknologi Pangan dan Agroindustri (FATEPA) Universitas Mataram dan Perhimpunan Teknik Pertanian (PERTETA) Cabang NTB

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <https://jrpb.unram.ac.id/index.php/jrpb/article/view/219/169>

g. Terindeks Sinta 2, Laman indeksasi jurnal : <https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/detail?id=519>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)

Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)

Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 25)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2,5		2,2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		7,5		7,1
<b>Total</b>			<b>25</b>		<b>23,3</b>
<b>Nilai Pengusul : 60% x 23,3 = 13,98</b>					<b>AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi: Karya ilmiah sudah mengikuti sistematika pedoman jurnal dan keterkaitan judul dan sub judul runtut.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Substansi kajian sesuai dengan lingkup jurnal dan relevan dengan bidang kompetensi penulis. Beberapa penelitian terdahulu terkait bidang kajian telah diacu pada pembahasan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Kajian memberikan informasi baru terkait kasus beban kerja dari para pekerja dan menentukan jumlah tenaga kerja optimal menggunakan metode Workload Analysis (WA). Daftar Pustaka update (5-10 tahun terakhir)
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Unsur penerbit lengkap dengan kualitas baik dan tergolong jurnal nasional terindeks Sinta

Denpasar, 9 Januari 2022

Reviewer,



Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.

NIP 196407171989031001

Unit Kerja : FTP Universitas Udayana

Jabatan Fungsional : Profesor

Bidang Ilmu : Sistem dan Manajemen Agroindustri

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

Judul Artikel : OPTIMALISASI BEBAN KERJA PADA INDUSTRI MAKANAN MENGGUNAKAN METODE WORKLOAD ANALYSIS (Studi Kasus pada UD. MR-Jember)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian dan Biosistem  
b. Nomor ISSN : 2443-1354  
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 9 No 2 (2021), hal. 118-129  
d. Penerbit : Fakultas Teknologi Pangan dan Agroindustri (FATEPA) Universitas Mataram dan Perhimpunan Teknik Pertanian (PERTETA) Cabang NTB  
e. DOI artikel (jika ada) : -  
f. Alamat Web Jurnal : <https://jrpb.unram.ac.id/index.php/jrpb/article/view/219/169>  
g. Terindeks Sinta 2, Laman indeksasi jurnal : <https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/detail?id=519>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)  
(beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)  
 Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)  
 Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)  
 Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 25)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2		
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7		
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		7,5		
<b>Total</b>			<b>24</b>		
<b>Nilai Pengusul :</b>					<b>AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :  
Substansi Analisis beban kerja dikaji dengan dukungan data dan informasi yang memadai terutama berkaitan dengan data hasil perhitungan persentase produktif, Performance Rating dan Allowance. Dilakukan pembahasan yang sangat memadai.

Malang,  
Reviewer,



Prof. Dr. Ir. Imam Santoso, MP.  
NIP 19681005 199512 1 001

Unit Kerja : FTP Universitas Brawijaya  
Jabatan Fungsional : Profesor  
Bidang Ilmu : Ilmu Sistem dan Manajemen Agroindustri