

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

Judul Artikel : *Developing Strategy for Rice Milling Unit Selection Process Using Analytical Hierarchy Process (AHP) Method A Case of Agroindustry in Indonesia.*

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
- b. Nomor ISSN : p-ISSN : 1936-6612, E-ISSN:1936-7317
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 23, Number 12, December 2017, pp. 11787-11792(6)
- d. Penerbit : American Scientific Publishers
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/0000012/art00036>
- g. Scopus coverage years:from 2010 to 2017, Discontinued in Scopus as of 2017, Laman indeksasi jurnal : <https://www.scopus.com/sourceid/197001811060>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Jurnal Nasional Terindeks pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)

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

Jurnal Nasional Terindeks 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 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi	Nasional Terindeks	Nasional ***)	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	4			3,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	12			9
<b>Total</b>		<b>40</b>			<b>31,5</b>
<b>Nilai Pengusul : 60% x 31,5 = 18,9</b>					<b>AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi: Sistematika pedoman jurnal sudah diikuti dengan baik. Judul dan sub judul telah ditulis runut.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Kajian sesuai dengan bidang kompetensi penulis, substansinya sesuai dengan lingkup jurnal dan beberapa telah mengacu pada penelitian sebelumnya.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Informasi hasil penelitian lengkap dan dianalisis dengan baik, terkait strategi yang tepat dalam proses seleksi RMU berdasarkan ekonomi, sosial, teknologi, desain mesin dan potensi daerah menggunakan metode AHP. Daftar Pustaka sangat update (5-10 tahun terakhir)
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Unsur penerbit lengkap dengan kualitas baik yang tergolong jurnal internasional bereputasi. **Discontinued 2017**. Mulai terindeks Scopus tahun 2010, dengan coverage 2010-2017, dapat dilihat di <https://www.scopus.com/sourceid/197001811060> ). **Karya ilmiah ini terbit pada Volume 23, Number 12, December 2017, jadi saat itu masih ada di Scopus, Q4, SJR 0,13 Tahun 2017.**

Jimbaran, 22 Nopember 2021

Reviewer,



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

NIP 196407171989031001

Unit Kerja : FTP Universitas Udayana

Jabatan Fungsional : Profesor

Bidang Ilmu : Ilmu Sistem dan Manajemen Agroindustri

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

Judul Artikel : *Developing Strategy for Rice Milling Unit Selection Process Using Analytical Hierarchy Process (AHP) Method A Case of Agroindustry in Indonesia.*

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
- b. Nomor ISSN : p-ISSN : 1936-6612, E-ISSN:1936-7317
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 23, Number 12, December 2017, pp. 11787-11792(6)
- d. Penerbit : American Scientific Publishers
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal :  
<https://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/0000012/art00036>
- g. Scopus coverage years:from 2010 to 2017, Discontinued in Scopus as of 2017, Laman indeksasi jurnal :  
<https://www.scopus.com/sourceid/197001811060>

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

(beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Terindeks pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)

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

Jurnal Nasional Terindeks 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)

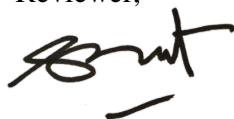
Hasil Penilaian *Peer Review* :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2			
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	4			
<b>Total</b>		<b>100%</b>	<b>18</b>		
<b>Nilai Pengusul :</b>					<b>AK</b>

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

Artikel membahas penerapan strategi dalam proses seleksi Rice Milling Unit Selection menggunakan metode AHP, didukung analisis mendalam dan komprehensif.

Malang,  
Reviewer,



Prof. Dr. Ir. Imam Santoso, MP  
NIP 196810051995121001

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