

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

Judul Artikel Ilmiah : Pelatihan Pembuatan Dokumen Prosedur Operasional Baku pada UD Galarasa
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : Penulis Ketiga
Nama Pengusul : Yoppy Mirza Maulana, S.KOM., M.MT.
Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Bisnis dan Ekonomi STIE ASIA
 b. Nomor ISSN : 0126-1258
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 11, No. 2, February 2017
 d. Penerbit : LP3M STIE ASIA Malang
 e. Jumlah Halaman : 8 (halaman 38-45)
 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.32812/jibeka.v11i2.44>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.stie.asia.ac.id/index.php/jibeka/article/view/44>
 h. Terindeks di : -
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS, dll

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5			0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			3,15
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			3,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5			3
Total = 100%			15			10,65
Nilai Pengusul = 20% X 10,65 = 2,13						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

*Perbaiki. alangkah lebih baik di sayur
 & menyukainya kefasihan penulis!*

Surabaya, 07 April 2022
 Reviewer 1



Dr. Anjik Sukmaaji, S.Kom, M.Eng
 NIDN : 0731057301

Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi

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

Judul Artikel Ilmiah : Pelatihan Pembuatan Dokumen Prosedur Operasional Baku pada UD Galarasa
Jumlah Penulis : 3 orang
Status Pengusul : Penulis Ketiga
Nama Pengusul : Yoppy Mirza Maulana, S.KOM., M.MT.
Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Bisnis dan Ekonomi STIE ASIA
 b. Nomor ISSN : 0126-1258
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 11, No. 2, February 2017
 d. Penerbit : LP3M STIE ASIA Malang
 e. Jumlah Halaman : 8 (halaman 38-45)
 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.32812/jibeka.v11i2.44>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.stie.asia.ac.id/index.php/jibeka/article/view/44>
 h. Terindeks di : -
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS, dll

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,5			1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5			4,3
Total = 100%			15			14,3
Nilai Pengusul = 20% X 14,3 = 2,86 //						2,86 //

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Pelatihan cukup bermanfaat bagi perusahaan
- Mungkin bisa ditambahkan hasil feedback dari peserta pelatihan

Surabaya, 20 Mei 2022
Reviewer 2



Endra Rahmawati, M.Kom
NIDN : 0712108701

Unit Kerja : Program Studi Sistem Informasi
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Informasi