

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perbedaan Sebelum dan Sesudah Penerapan IFRS Terhadap Laba Bersih, Ekuitas, dan Abnormal Return.
 Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Ira Febrianti 2. Tona Aurora Lubis 3. Wirmie Eka Putra
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Bisnis dan Akuntansi Infestasi
 Vol.10, No.2 Desember 2014
 ISSN:0216-9517 Website: <http://infestasi.trunojoyo.ac.id/infestasi/article/view/532>
 b. Nomor/Volume : 2/10
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2014
 d. Penerbit : Program Studi Akuntansi Universitas Trunojoyo Madura
 e. Jumlah halaman : Hal. 131-136 (6 halaman)

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

Hasil Penilaian *Peer Review*:

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|--|---|----------------------------|
| | Internasional <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 4 | 2,5 | 1 | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | 7,5 | 3 | 3 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | 7,5 | 3 | 2,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas jurnal (30%) | 12 | 7,5 | 3 | 2,5 |
| Total = (100%) | 40 | 25 | 10 | 9,0 |

Catatan :

Jurnal Nasional tidak terakreditasi, tapi **terindeks DOAJ**.

Artikel tersebut bisa didownload di: <http://repository.unja.ac.id/1933/>

Yang bersangkutan merupakan anggota, jumlah anggota 2 orang.

Dengan demikian angka yang diperoleh:

$$40\% \times 9 = 3,6 = \frac{3,6}{2} = 1,8$$

Jambi,

Reviewer I/II

Dr. Drs. Edward, Ms

NIP. 195804181987011001

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Unit Kerja : FEB Unja

Keterangan

BK = Bobot Kemandirian

Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

*) Coret yang tidak perlu