

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Pertama, Altman Revisi Dan Altman Modifikasi Dengan Ukuran Dan Umur Perusahaan Sebagai Variabel Penjelas
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke .2./ Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Siasat Bisnis
 b. Nomor ISSN : 0853-7665
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13 / 1 / 2009
 d. Penerbit : JSB
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.uui.ac.id/index.php/JSB/issue/view/194>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	5	4,5	3	3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	6,5	6	4
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	5	1,5	3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5	4	3	2
Total = (100%)		22,5	20	13,5	12
Nilai Pengusul (NA X BP****) = X =					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Telah di cek secara online dan telah dikunyah (citra) sebanyak 57 kali. Kualitas artikel sangat baik (Nasional terakreditasi B)

Padang,
 Reviewer 1 / 2 **

[Signature]
 PROF. DR. SAKRI URNAN MS.
 NIP. 195202021976021003
 Unit Kerja :

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Pertama, Altman Revisi Dan Altman Modifikasi Dengan Ukuran Dan Umur Perusahaan Sebagai Variabel Penjelas

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 2.../ Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Siasat Bisnis
 b. Nomor ISSN : 0853-7665
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 13 / 1 / 2009
 d. Penerbit : JSB
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.uui.ac.id/index.php/JSB/issue/view/194>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	4,5	2	3,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	6,5	11	4,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,5	5	11	3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3	4	2	2
Total = (100%)		13,5	20	9	12
Nilai Pengusul (NA X BP****) = X =					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Analisis dan metodologi sangat baik. Publikasi pada jurnal nasional terakreditasi B.

Padang,
Reviewer 1 / 2 **

Prof. Dr. FIDI HUSNI, SE, MBA.
 NIP. 196211201987021002.
 Unit Kerja :

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
- **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota