

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 Penulis Jurnal Ilmiah : E inde Evana, Lindrianasari dan Rona Majidah
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 b. Nomor/Volume : Vol.5 No.1
 c. Penerbit : Universitas Pasundan
 d. Jumlah halaman : 12 halaman
 e. Link URL : <http://unpas.id/index.php/ijsam>
 f. Indexed in Web of Science, Scopus (Under Evaluation), ABDC, DOAJ, Dimensions, ACI, EBSCO, ROAD, BASE, Google Scholar, Mendeley

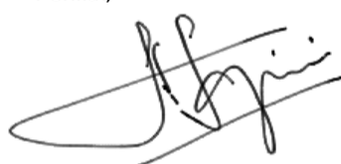
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	LINIER

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh (100%)
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
		√	√			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2.2			2.2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.8			7.8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7			7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7			7
TOTAL = (100%)						24
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			Penulis Pertama (60%)= 14,4			
Nilai Similarity Publications 13%, Similarity Index 9%, Internet Sources 9%, Student Paper 5%						
KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Paper ini telah disajikan sebagaimana karya tulis ilmiah yang sangat baik. Semua unsur-unsur yang menjadi persyaratan sebuah artikel ilmiah (isu, asumsi dasar, penelitian terdahulu, dsb.) telah terpenuhi dan disajikan dengan sangat memadai.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Artikel ini membahas pengaruh intensitas R&D dan jenis industri (sensitive atau tidak) terhadap pengungkapan emisi karbon. Sebuah konsep menarik dan penting di dalam akuntansi. Hipotesis telah diformulasi dengan menggunakan data akhir penelitian sebanyak 264 observasi perusahaan pada periode 2015-2018 yang diperoleh dari database perusahaan yang terdaftar di BEI.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Hampir keseluruhan kutipan paper ini menggunakan literatur terkini (kurang dari 10 tahun terakhir). Data penelitian ini menggunakan data primer yang diperoleh dari penyebaran kuesioner. Data diolah dengan metodologi yang representative.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Jurnal telah terakreditasi nasional dan telah dikelola dengan baik. Jurnal ini sudah memiliki kelengkapan semua unsur dan kualitas penerbit.					

Surabaya, 04 Januari 2021
 Penilai,



Prof. Drs. Tjiptohadi Sawarjuwono, M.Ec., Ph.D., Ak., C.A.

NIP : 195309071982031001
 Unit Kerja : FEB Universitas Airlangga
 Bidang Ilmu : Akuntansi
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 Penulis Jurnal Ilmiah : Einde Evana, Lindrianasari dan Rona Majidah
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 b. Nomor/Volume : Vol.5 No.1
 c. Penerbit : Universitas Pasundan
 d. Jumlah halaman : 12 halaman
 e. Link URL : <http://unpas.id/index.php/ijsam>
 f. Indexed in Web of Science, Scopus (Under Evaluation), ABDC, DOAJ, Dimensions, ACI, EBSCO, ROAD, BASE, Google Scholar, Mendeley

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	LINIER

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh (100%)
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
		√	√			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2.2			2.2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.8			7.8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7			7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7			7
TOTAL = (100%)						24
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			Penulis Pertama (60%)= 14,4			
Nilai Similarity Publications 13%, Similarity Index 9%, Internet Sources 9%, Student Paper 5%						
KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Paper ini telah disajikan sebagaimana karya tulis ilmiah yang sangat baik. Semua unsur-unsur yang menjadi persyaratan sebuah artikel ilmiah (isu, asumsi dasar, penelitian terdahulu, dsb.) telah terpenuhi dan disajikan dengan sangat memadai.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Artikel ini membahas pengaruh intensitas R&D dan jenis industri (sensitive atau tidak) terhadap pengungkapan emisi karbon. Sebuah konsep menarik dan penting di dalam akuntansi. Hipotesis telah diformulasi dengan menggunakan data akhir penelitian sebanyak 264 observasi perusahaan pada periode 2015-2018 yang diperoleh dari database perusahaan yang terdaftar di BEI.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Hampir keseluruhan kutipan paper ini menggunakan literatur terkini (kurang dari 10 tahun terakhir). Data penelitian ini menggunakan data primer yang diperoleh dari penyebaran kuesioner. Data diolah dengan metodologi yang representative.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Jurnal telah terakreditasi nasional dan telah dikelola dengan baik. Jurnal ini sudah memiliki kelengkapan semua unsur dan kualitas penerbit.					

Makassar, 04 Januari 2021

Penilai,

Prof. Dr. Haliah, S.E., M.Si., CA.

NIP : 196507311991032002
 Unit Kerja : FEB Universitas Hasanuddin
 Bidang Ilmu : Akuntansi
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 Penulis Jurnal Ilmiah : Einde Evana, Lindrianasari dan Rona Majidah
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : R&D Intensity, Industrial Sensitivity, and Carbon Emissions Disclosure In Indonesia
 b. Nomor/Volume : Vol.5 No.1
 c. Penerbit : Universitas Pasundan
 d. Jumlah halaman : 12 halaman
 e. Link URL : <http://unpas.id/index.php/ijsam>
 f. Indexed in Web of Science, Scopus (Under Evaluation), ABDC, DOAJ, Dimensions, ACI, EBSCO, ROAD, BASE, Google Scholar, Mendeley

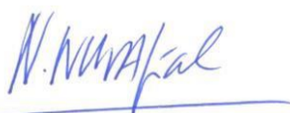
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	LINIER

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh (100%)
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
		√	√			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2.2			2.2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.8			7.8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7			7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7			7
TOTAL = (100%)						24
Kontribusi pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)			Penulis Pertama (60%)= 14,4			
Nilai Similarity Publications 13%, Similarity Index 9%, Internet Sources 9%, Student Paper 5%						
KOMENTAR / ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Paper ini telah disajikan sebagaimana karya tulis ilmiah yang sangat baik. Semua unsur-unsur yang menjadi persyaratan sebuah artikel ilmiah (isu, asumsi dasar, penelitian terdahulu, dsb.) telah terpenuhi dan disajikan dengan sangat memadai.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Artikel ini membahas pengaruh intensitas R&D dan jenis industri (sensitive atau tidak) terhadap pengungkapan emisi karbon. Sebuah konsep menarik dan penting di dalam akuntansi. Hipotesis telah diformulasi dengan menggunakan data akhir penelitian sebanyak 264 observasi perusahaan pada periode 2015-2018 yang diperoleh dari database perusahaan yang terdaftar di BEI.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Hampir keseluruhan kutipan paper ini menggunakan literatur terkini (kurang dari 10 tahun terakhir). Data penelitian ini menggunakan data primer yang diperoleh dari penyebaran kuesioner. Data diolah dengan metodologi yang representative.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Jurnal telah terakreditasi nasional dan telah dikelola dengan baik. Jurnal ini sudah memiliki kelengkapan semua unsur dan kualitas penerbit.					

Bandung, 04 Januari 2021
 Penilai,



Prof. Dr. Hj. Nunuy Nur Afiah, S.E. M.S., Ak., C.A.
 NIP.19610715 1987012001