

4

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

Judul Jurnal Ilmiah : Handling full multicollinearity and various numbers of outliers using robust ridge regression
(Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Setiawan Eri, **Herawati Netti**, Nisa Khoirin, Nusyirwan, Saidi Subian

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : The Science International (Lahore)
b. Nomor / Volume : Volume 31 Nomor 2
c. EISSN / P-ISSN : 1013-5316
d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2019
e. Penerbit : Water Crises And Crop Production Gaps In Punjab
f. Jumlah Halaman : 4 (empat) halaman
g. Website : http://www.sci-int.com/pdf/636886083028194153.pdf
h. Index : Web of Science

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
(beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR <input checked="" type="checkbox"/>	Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR <input type="checkbox"/>	Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters <input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	7,00
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	15,00
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,0	3	2	3,75
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	7,50
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,0	3	2	3,50
Total (100%)		40	30	20,00	36,75

Nilai Pengusul = NP x BP =36,75..... X0,6...../.....1..... =22,05.....

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif :

Penulis walau penulis kedua, tetapi sebagai *corresponding author*

Bandar Lampung, 06 April 2021
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Drs. I Made Tirta, M. Sc., Ph. D.
NIP 195912201985031002

Jabatan : Guru Besar
Bidang Ilmu: Statistika
Fakultas : FMIPA Universitas Jember

Batas Keputusan :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke **Lektor Kepala dan Profesor** yang diterbitkan di Jurnal Nasional

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

Judul Jurnal Ilmiah : Handling full multicollinearity and various numbers of outliers using robust ridge regression (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Setiawan Eri, **Herawati Netti**, Nisa Khoirin, Nusyirwan, Saidi Subian

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : The Science International (Lahore)
 b. Nomor / Volume : Volume 31 Nomor 2
 c. EISSN / P-ISSN : 1013-5316
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2019
 e. Penerbit : Penerbit : Water Crises And Crop Production Gaps In Punjab
 f. Jumlah Halaman : 4 (empat) halaman
 g. Website : http://www.sci-int.com/pdf/636886083028194153.pdf
 h. Index : Web of Science

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 (beri tanda \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR	Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR	Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	3
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	7
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,0	3	2	2
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	4
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,0	3	2	2
Total (100%)		40	30	20,00	18

Nilai Pengusul = NP x BP =36,75..... X0,4...../.....1..... =22,05.....

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif :

Karya tulis ini sesuai dengan bidang ilmu para penulis dan telah diterbitkan di jurnal internasional

Bandar Lampung, 24 Juni 2022
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Mustafa

Prof. Drs. Mustofa Usman, M.A., Ph. D.
 NIP 195912201985031002

Jabatan : Guru Besar
 Bidang Ilmu: Statistika
 Fakultas : FMIPA Universitas Lampung

Batas Kepadatan :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke **Lektor Kepala** dan **Profesor** yang diterbitkan di Jurnal Nasional

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

Judul Jurnal Ilmiah : Handling full multicollinearity and various numbers of outliers using robust ridge regression (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Setiawan Erl, Horowati Netti, Nisa Khoirun, Nusyuswan, Saifi Suban

Identitas Makalah :
 a. Nama Jurnal : The Science International (Jabore)
 b. Nomor / Volume : Volume 11 Nomor 2
 c. EISSN / P-ISSN : 1013-5316
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : April 2019
 e. Penerbit : Water Crisis And Crop Production Gaps In Punjab
 f. Jumlah Halaman : 4 (empat) halaman
 g. Website : http://www.sci-int.com/pdf/636806083028194153.pdf
 h. Index : Web of Science

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR)
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters)

Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR	Tidak Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters / SJR	Terindeks Database Internasional Selain Scopus dan Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Mempertahankan keaslian dan kebaruan gagasan)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3,4
b	Kejelasan Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian, mengandung kebaruan ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	7,4
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi keragaman ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4,0	3	2	1,8
d	Relevansi karya dengan kebidanan (20%) (Memiliki kebaruan antara karya ilmiah dengan penelitian magister, doktor dan bidang penguasaannya)	8	6	4	3,6
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Memiliki preface, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4,0	3	2	1,8
Total (100%)		40	30	20	18,0

Nilai Pengusul = NP x BP = $18,0 \times 0,4 \times 4 = 1,80$

Ket : Bobot Pemas (BP) : Keadilan = 1, Ketekunan = 0,6, Anggpa = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian Kualitatif:

*Dapat digunakan sebagai tambahan
angka kredit jabatan*

Bandar Lampung, 06 April 2021
 Penilai Sejawat 1-4 / III (satu dari salah satu)



Prof. Dr. Nisat Nurshah, M.Sc., Ph.D.
 NIP. 196011301986021001

Jabatan : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Statistika
 Fakultas : FMIPA Universitas Bengkulu

Data Keputusaaan :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperoleh untuk pengusul ke **Lektor Kepala dan Profesor** yang diterbitkan di Jurnal Nasional