

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

Judul Artikel Ilmiah : **Eksplorasi Metode Triple Exponential Smoothing Pada Peramalan Jumlah Penggunaan Air Bersih di PDAM Kota Makassar**

Status Penulis : Penulis Ke-2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : VARIANSI: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research
- b. Volume/Nomor/Hal : 2(3), 128-146
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2020
- d. Penerbit : Prodi Statistika FMIPA UNM
- e. Pengindex : SINTA5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Penilai 1	Penilai 2	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	0,50	0,60	0,55
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,60	1,80	1,70
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,70	1,80	1,75
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	1,70	1,80	1,75
Jumlah	5,50	6,00	5,75
Total	Korespondensi = 5,75		

Komentar Penilai 1:


unsur artikel lengkap dan sesuai; membahas tentang eksplorasi metode triple exponential pada peramalan jumlah penggunaan air bersih mendukung kajian statistika terapan; data update dengan metode yang sesuai; penerbit baik pada jurnal VARIANSI terintex SIN

Komentar Penilai 2:

unsur artikel lengkap dan sesuai; membahas tentang eksplorasi metode triple exponential smoothing pada peramalan jumlah penggunaan air bersih di PDAM Makassar; data update dengan metode yang sesuai; penerbit baik dan terindex SINTA 5

Makassar,

Penilai 1,



Prof. Dr. Syafruddin Side, S.Si, M.Si.
 NIP 197202021997021002
 Unit Kerja: FMIPA UNM
 Bidang Ilmu: Matematika
 Pangkat/Golongan : Pembina Utama Muda, IV/c

Penilai 2,



Dr. Ruliana, M.Si.
 NIP 197804142005012003
 Unit Kerja: FMIPA UNM
 Bidang Ilmu: Statistika
 Pangkat/Golongan : Pembina, IV/a

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

5/2020.7

Judul Artikel Ilmiah : **Eksplorasi Metode Triple Exponential Smoothing Pada Peramalan Jumlah Penggunaan Air Bersih di PDAM Kota Makassar**

Status Penulis : Penulis Ke-2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : VARIANSI: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research
- b. Volume/Nomor/Hal : 2(3), 128-146
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2020
- d. Penerbit : Prodi Statistika FMIPA UNM
- e. Pengindex : SINTAS

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 dll.

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ, dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,60			0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,80			1,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,80			1,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,80			1,7
Total = (100%)			6,00			5,5
Kontribusi Pengusul: Korespondensi						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur Artikel lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	membahas tentang Eksplorasi metode triple pada peramalan jumlah penggunaan air bersih mendukung kajian statistika terapan
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data yang digunakan update dan metode sesuai
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit baik pada jurnal Variansi terindex Sinta 5

Makassar,

Penilai 1,



Prof. Dr. Syaffuddin Side, S.Si, M.Si.

NIP 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM

Bidang Ilmu: Matematika

Pangkat/Golongan : Pembina Utama Muda, IV/c

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

Judul Artikel Ilmiah : **Eksplorasi Metode Triple Exponential Smoothing Pada Peramalan Jumlah Penggunaan Air Bersih di PDAM Kota Makassar**

Status Penulis : Penulis Ke-2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : VARIANSI: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research
 b. Volume/Nomor/Hal : 2(3), 128-146
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2020
 d. Penerbit : Prodi Statistika FMIPA UNM
 e. Pengindex : SINTAS

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 dll.

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ, dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,60			0,60
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,80			1,80
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,80			1,80
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,80			1,80
Total = (100%)			6,00			6,00
Kontribusi Pengusul: Korespondensi						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur sudah lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Membahas ttg eksplorasi metode triple Exponential smoothing pada jumlah penggunaan air bersih di PDAM Makassar					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data update dgn metode sesuai					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit baik dan terindex SINTAS					

Makassar,

Pantai 1,

Dr. Ruliana, M.Si.

NIP 197804142005012003

Unit Kerja: FMIPA UNM

Bidang Ilmu: Statistika

Pangkat/Golongan : Pembina, IV/a