

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penanganan Masalah Pelanggaran Asumsi Kenormalan Sisaan dengan Regresi Kuantil
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 1/ Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Matematika 2017
 b. ISBN/ISSN : 1907 - 2562
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Departemen Matematika FMIPA UI
 d. Penerbit/organiser : Departemen Matematika FMIPA UI
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <http://www.math.ui.ac.id/snm2017/wp-content/uploads/2017/09/SNM-Vol-1.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri tanda pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		$10\% \times 10 = 1$	0,9
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$30\% \times 10 = 3$	2,9
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		$30\% \times 10 = 3$	2,9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		$30\% \times 10 = 3$	2,9
Total = (100%)			10	9,6
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $9,6 \times 0,6 = 5,76$.				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : *Dipresentasikan & dimuat dalam prosiding, kedalaman bahasan & inform. baik.*

Padang, 5-12-2017
 Reviewer 1 / 2 **



Dr. Admi Nazra
 NIP. 197303301999031008
 Unit Kerja : Jurusan Matematika FMIPA UNAND

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** 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 : *PROSIDING* ***

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penanganan Masalah Pelanggaran Asumsi Kenormalan Sisaan dengan Regresi Kuantil
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke 1/ Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Matematika 2017
 b. ISBN/ISSN : 1907 - 2562
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Departemen Matematika FMIPA UI
 d. Penerbit/organiser : Departemen Matematika FMIPA UI
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <http://www.math.ui.ac.id/snm2017/wp-content/uploads/2017/09/SNM-Vol-1.pdf>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		3	3
Total = (100%)			10	9
Nilai Pengusul (NA X BP***) =9..... X0,6..... = 5,4				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :

Hasil penelitian dengan menggunakan data sekunder

Padang, 6 Desember 2017

Reviewer 1 / 2 **



Dr. Dodi Devianto

NIP. 197712272000121002

Unit Kerja : Jurusan Matematika FMIPA UNAND

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota