

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

Judul Karya Ciptaan : Aplikasi GUI R Model Regresi Parametrik Linier Sederhana dan Regresi Nonparametrik Kernel Runtun Waktu

Nama Inventor /Jumlah Inventor : Rahmadia Fitri, Amelia Ratrianingsih, Jody Hendrian, Hemi Aulia Rahman, Nur Khofifah, Suparti, Puspita Kartikasari / 7

Status Pengusul : Inventor ke-6

Identitas Karya Ciptaan :

- a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
- b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
- c. Tanggal Permohonan : 31 Jauuari 2022
- d. Nomor Permohonan : EC00202207464
- e. Tanggal diumumkan : 2 Agustus 2021
- f. Tempat diumumkan : Semarang
- g. Nomor Pencatatan : 000322763
- h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=MTI5ZDU4MDZlNWVmZjNkMjhlMGQyNjAyMWI4NDBmZjAK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur (10%)	1.4	1.5	1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.4	4.2	4,25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.3	4.3	4,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.5	4,5
<b>Total = (100%)</b>	14.6	14.5	<b>14,55</b>

Reviewer 2



Dr. Budi Warsito, M.Si.  
NIP. 197508241999031003  
Unit kerja :  
Departemen Statistika FSM UNDIP

Semarang, 21 Mei 2023  
Reviewer 1



Dr. Drs. Tarno, M.Si.  
NIP. 196307061991021001  
Unit kerja :  
Departemen Statistika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ciptaan : Aplikasi GUI R Model Regresi Parametrik Linier Sederhana dan Regresi Nonparametrik Kernel Runtun Waktu

Nama Inventor /Jumlah Inventor : Rahmadia Fitri, Amelia Ratrianingsih, Jody Hendrian, Hemi Aulia Rahman, Nur Khofifah, Suparti, Puspita Kartikasari / 7

Status Pengusul : Inventor ke-6

Identitas Karya Ciptaan :

- a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
- b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
- c. Tanggal Permohonan : 31 Januari 2022
- d. Nomor Permohonan : EC00202207464
- e. Tanggal diumumkan : 2 Agustus 2021
- f. Tempat diumumkan : Semarang
- g. Nomor Pencatatan : 000322763
- h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=MTI5ZDU4MDZlNWVmZjNkMjhlMGQyNjAyMWI4NDBmZjAK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ciptaan 15	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur (10%)	1.5	1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>	<b>14.6</b>
<b>Nilai Pengusul sebagai innovator anggota 6 orang = (40% x 14,6)/6 = 0,973</b>		

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

1. **Kelengkapan dan kesesuaian unsur**  
Unsur sudah sesuai dan lengkap, memenuhi sistematika penulisan HKI
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Ruang lingkup yang dibahas mengenai penerapan statistika, pembahasan cukup mendalam
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Data sudah cukup baik dan mutakhir, metodologi dijelaskan dengan baik
4. **Indikasi Plagiasi:**  
Tidak ada plagiasi
5. **Kesesuaian bidang ilmu:**  
Sudah sesuai dengan bidang statistika

Semarang, 21 Mei 2023

Reviewer 1

Dr. Drs. Tarno, M.Si.

NIP. 196307061991021001

Unit Kerja : Departemen Statistika

Bidang Ilmu: Statistika

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

Judul Karya Ciptaan : Aplikasi GUI R Model Regresi Parametrik Linier Sederhana dan Regresi Nonparametrik Kernel Runtun Waktu

Nama Inventor /Jumlah Inventor : Rahmadia Fitri, Amelia Ratrianingsih, Jody Hendrian, Hemi Aulia Rahman, Nur Khofifah, Suparti, Puspita Kartikasari / 7

Status Pengusul : Inventor ke-6

Identitas Karya Ciptaan :

- a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
- b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
- c. Tanggal Permohonan : 31 Jauuari 2022
- d. Nomor Permohonan : EC00202207464
- e. Tanggal diumumkan : 2 Agustus 2021
- f. Tempat diumumkan : Semarang
- g. Nomor Pencatatan : 000322763
- h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=MTI5ZDU4MDZlNWVmZjNkMjhlMGQyNjAyMWI4NDBmZjAK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ciptaan 15	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur (10%)	1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4.3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5	4.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>	<b>14.5</b>
<b>Nilai Pengusul sebagai innovator anggota 6 orang = (40% x 14.5)/6 = 0.97</b>		

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur**

Unsur penulisan sudah lengkap dan sesuai

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup membahas mengenai regresi parametrik dan nonparametric sudah cukup baik, pembahasan cukup mendalam

**3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:**

Data dan metodologi cukup baik dan mutakhir

**4. Indikasi Plagiasi:**

Tidak ada

**5. Kesesuaian bidang ilmu:**

Sesuai

Semarang, 21 Mei 2023

Reviewer 2



Dr. Budi Warsito, M.Si.

NIP. 197508241999031003Unit Kerja :

Departemen Statistika

Bidang Ilmu: Statistika