

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

Judul Karya Ciptaan : Aplikasi GUI R pada Prediksi Harga Kakao Menggunakan Metode Long Short-Term Memory
 Nama Inventor /Jumlah Inventor : Yayan Setiawan, Tarno, Puspita Kartikasari / 3
 Status Pengusul : Inventor ke-3
 Identitas Karya Ciptaan : a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
 b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 c. Tanggal Permohonan : 20 Juli 2022
 d. Nomor Permohonan : EC00202246056
 e. Tanggal diumumkan : 17 Juni 2022
 f. Tempat diumumkan : Semarang
 g. Nomor Pencatatan : 000361784
 h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=-ZmRkNGZhNWJiZjg5ZDk1ZTdiZjk1ZGZmZDM1NDI5ZTIK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur (10%)	1,45	1,5	1,475
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,3	4,25	4,275
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,35	4,25	4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,35	4,5	4,425
Total = (100%)	14,45	14,5	14,475

Reviewer 2



Dr. Di Asih I Maruddani, M.Si.
 NIP. 197307111997022001
 Unit kerja :
 Departemen Statistika FSM UNDIP

Semarang, 21 Mei 2023
 Reviewer 1



Dr. Tatik Widiharih, M.Si.
 NIP. 196109281986032002
 Unit kerja :
 Departemen Statistika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ciptaan : Aplikasi GUI R pada Prediksi Harga Kakao Menggunakan Metode Long Short-Term Memory
 Nama Inventor /Jumlah Inventor : Yayan Setiawan, Tarno, Puspita Kartikasari / 3
 Status Pengusul : Inventor ke-3
 Identitas Karya Ciptaan : a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
 b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 c. Tanggal Permohonan : 20 Juli 2022
 d. Nomor Permohonan : EC00202246056
 e. Tanggal diumumkan : 17 Juni 2022
 f. Tempat diumumkan : Semarang
 g. Nomor Pencatatan : 000361784
 h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=-ZmRkNGZhNWJiZjg5ZDk1ZTdiZjk1ZGZmZDM1NDI5ZTIK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ciptaan 15	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur (10%)	1.5	1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	4,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5	4,35
Total = (100%)	15	14,45
Nilai Pengusul sebagai innovator anggota 2 orang = (40% x 14,45)/2 = 2,89		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kelengkapan dan kesesuaian unsur**
Sudah sesuai dan lengkap, sesuai dengan ketentuan dari HKI
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data yang digunakan cukup baik dan mutakhir, mnetodologi yang dibahas cukup baik
4. **Indikasi Plagiasi:**
Tidak ada
5. **Kesesuaian bidang ilmu:**
Sudah sesuai dengan bidang statistika

Semarang, 21 Mei 2023
Reviewer 1



Dr. Tatik Widiharih, M.Si.
NIP. 196109281986032002
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 pada Prediksi Harga Kakao Menggunakan Metode Long Short-Term Memory
 Nama Inventor /Jumlah Inventor : Yayan Setiawan, Tarno, Puspita Kartikasari / 3
 Status Pengusul : Inventor ke-3
 Identitas Karya Ciptaan : a. Pemegang Hak Cipta : Universitas Diponegoro
 b. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 c. Tanggal Permohonan : 20 Juli 2022
 d. Nomor Permohonan : EC00202246056
 e. Tanggal diumumkan : 17 Juni 2022
 f. Tempat diumumkan : Semarang
 g. Nomor Pencatatan : 000361784
 h. Alamat Web Sertifikat : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=-ZmRkNGZhNWJiZjg5ZDk1ZTdiZjk1ZGZmZDM1NDI5ZTIK>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ciptaan	Nilai Akhir Yang Diperoleh
	15	
a. Kelengkapan unsur (10%)	1.5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	4,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5	4,5
Total = (100%)	15	14,5
Nilai Pengusul sebagai innovator anggota 2 orang = (40% x 14,5)/2 = 2,9		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur

Unsur yang ditulis sudah lengkap dan sesuai dengan ketentuan dari penulisan HKI

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Ruang lingkup membahas Long-Shot Term Memory dengan baik, pembahasan yang ditulis cukup mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data yang digunakan sudah cukup dan mutakhir, metodologi dijelaskan dengan baik

4. Indikasi Plagiasi:

Tidak ada plagiasi

5. Kesesuaian bidang ilmu:

Sudah sesuai

Semarang, 21 Mei 2023

Reviewer 2



Dr. Di Asih I Maruddani, M.Si.

NIP. 197307111997022001

Unit Kerja : Departemen Statistika

Bidang Ilmu: Statistika