

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Ciptaan : **Aplikasi Pendugaan Erosi Bentang Lahan Dengan Menggunakan Metode Universal Soil Loss Equation (USLE) Berbasis Android**

Nama Pencipta : **Kurnia Muludi, Luthfi Nabil, Slamet Budi Yuwono, Aristoteles**

Identitas Ciptaan :

- a. Nomor Pendaftaran HKI : EC00202001636
- b. Jenis Karya : Program Komputer
- c. Nomor Pencatatan : 000175098
- c. Tahun Terbit : 2020
- d. Jangka Waktu Perlindungan : 50 Tahun
- e. Tanggal&Tempat Diumumkan : 13 Januari 2020, di Bandar Lampung Pertama Kali

Kategori Hak Kekayaan Intelektual (HKI) (beri tanda V pada kategori yang tepat) :  Tingkat Internasional

Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :  Tingkat Lokal

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	<input type="checkbox"/> Lokal	
a.	Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)	2,0	1,5	1,0	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6,0	4,5	3,0	4
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	6,0	4,5	3,0	4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas Ciptaan (30%)	6,0	4,5	3,0	4
<b>Total (100%)</b>		<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>13,5</b>

Bandar Lampung, November 2021  
 Penilai Sejawat (Peer Review)  
  
 Prof. Dr. Mustafa M.A. Ph.D.  
 NIP. 1957011984031020

Penilaian Kualitatif\*\*)

●Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:

*Cukup lengkap*

●Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :

*Cukup dalam*

●Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:

*Cukup baik*

●Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:

*Cukup*

●Kesesuaian Bidang Ilmu:

*Sesuai dengan bidang ilmu penerbit*

Nilai Pengusul = BP x NP =  $0,6 \times 13,5$  ..... = ..... *8,1*

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

Bandar Lampung, November 2021  
 Penilai Sejawat (I / II / III)\*\*)

Prof. Drs. Mustofa, M.A., Ph.D.  
 NIP 195701011984031020

**LEMBAR**

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)/KARYA YANG DIPATENKAN**

Judul Ciptaan : **Aplikasi Pendugaan Erosi Bentang Lahan Dengan Menggunakan Metode Universal Soil Loss Equation (USLE) Berbasis Android**

Nama Pencipta : **Kurnia Muludi, Luthfi Nabil, Slamet Budi Yuwono, Aristoteles**

Identitas Ciptaan :

- a. Nomor Pendaftaran HKI : EC00202001636
- b. Jenis Karya : Program Komputer
- c. Nomor Pencatatan : 000175098
- d. Tahun Terbit : 2020
- e. Jangka Waktu Perlindungan : 50 Tahun
- f. Tanggal&Tempat Diumumkan : 13 Januari 2020, di Bandar Lampung Pertama Kali

Kategori Hak Kekayaan Intelektual (HKI) :  Tingkat Internasional  
(beri tanda V pada kategori yang tepat)

Tingkat Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :  Tingkat Lokal

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	<input type="checkbox"/> Lokal	
a.	Kelengkapan unsur isi deskripsi (10%)	2.0	1.5	1.0	1,50
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6.0	4.5	3.0	3,50
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	6.0	4.5	3.0	4,00
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas Ciptaan (30%)	6.0	4.5	3.0	3,50
<b>Total (100%)</b>		<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>12,50</b>

  
 Prof. Dr. M. A. P. D.  
 NIP. 1984101198012001

Penilaian Kualitatif\*)

•Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:

Aplikasi ini sudah dilengkapi dengan panduan untuk penggunaannya.

•Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :

Panduan memberikan langkah - langkah yang terinci untuk penggunaannya.

•Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:

Aplikasi ini juga di dalam panduannya telah dilengkapi dengan kode programnya.

•Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:

Kualitas panduan cukup baik.

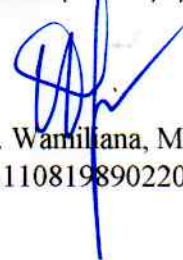
•Kesesuaian Bidang Ilmu:

Aplikasi yang dikembangkan sesuai dengan bidang keilmuan dari penguas.

Nilai Pengusul = BP x NP =  $0,6 \times 12,50 = 7,50$

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

Bandar Lampung, 2 Desember 2021  
Penilai Sejawat (I / II / III)\*\*)



Prof. Dra. Wamiliana, M.A. Ph.D.  
NIP 196311081989022001