

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI

Judul Karya Teknologi : *Sistem Informasi Pengajuan Pengambilan Sampah Berbasis Website Dan Android*

<http://repository.lppm.unila.ac.id/37239/>

Penulis/Penyusun : Astria Hijriani, S.Kom., M.Kom., Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, S.Si., M.Sc., Hanis Amalia Saputri, Hafidza Anindita Warsito

Identitas Karya Cipta : a. Nomor : 000289237
 b. Tanggal : 9 November 2021
 c. Penerbit : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia, RI
 d. Jenis : Karya Ilmiah

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Hak Cipta

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Paten

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum HKI :		Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Hak Cipta <input checked="" type="checkbox"/>	Paten <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan Hak Cipta (10%)	1,5	2	1,5
b	Kualitas Inovasi (40%)	6	8	5,0
c	Tingkat dan Ruang Lingkup Kemanfaatan (40%)	6	8	5,0
d	Kecukupan dan Kemutakhiran (10%)	1,5	2	1,5
Total (100%)		15	20	13

Nilai Pengusul = BP x NP = $\frac{0,4}{3} \times 13 = 1,73$

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

Penilaian kualitatif:

HAKI yang dihasilkan pengusul sebagai anggota tim berlatarbelakang ilmu komputer adalah berupa sebuah Sistem Informasi (SI) berbasis Web dan Android teknis pengajuan sampah bagi masyarakat. Inovasi dalam teknologi informasi dan komputer (perangkat lunak) tampak dalam produk HAKI ini. Kebermanfaatan produk teknologi sebagai solusi penanganan sampah di kalangan masyarakat bahan sangat bermanfaat.

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, Maret 2022
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)



Prof. Dr. La Zakaria, M.Sc.
 NIP. 196902131994021001
 Fakultas MIPA Unila

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

Judul Karya Teknologi : *Sistem Informasi Pengajuan Pengambilan Sampah Berbasis Website Dan Android*

<http://repository.lppm.unila.ac.id/37239/>

Penulis/Penyusun : Astria Hijriani, S.Kom, M.Kom, Dr. rer. nat. Akmal Junaidi, S.Si., M.Sc., Hanis Amalia Saputri, Hafidza Anindita Warsito

Identitas Karya Cipta : a. Nomor : 000289237
 b. Tanggal : 9 November 2021
 c. Penerbit : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia, RI
 d. Jenis : Karya Ilmiah

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Hak Cipta
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Paten

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum HKI :		Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Hak Cipta <input checked="" type="checkbox"/>	Paten <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan Hak Cipta (10%)	1,5	2	1,5
b	Kualitas Inovasi (40%)	6	8	5,5
c	Tingkat dan Ruang Lingkup Kemanfaatan (40%)	6	8	5,5
d	Kecukupan dan Kemutakhiran (10%)	1,5	2	1,5
Total (100%)		15	20	14

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 14/3 = 1,87

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

Penilaian kualitatif:

Sistem yang dibangun merupakan aplikasi android yang sesuai dengan bidang kajian pengusul.

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Bandar Lampung, Januari 2022
 Penilai Sejawat I / II (Lingkari salah satu)



Dr. Muslim Ansori, S.Si., M.Sc.
 NIP. 197202271998021001
 Fakultas MIPA Unila