

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Aplikasi Leader-Follower
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 (Satu)
 Nama Pencipta/Inventor : Gita Fadila Fitriana, S.Kom., M.Kom
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202183085
 c. Tanggal Permohonan : 22 Desember 2021
 d. Nomor Pencatatan/Paten : EC00202183085
 e. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri vpada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul (100%)				15	14,5

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Karya cipta memuat penjelasan singkat tentang aplikasi, jenis robot serta tujuan dan manfaat aplikasi sehingga kelengkapan dan kesesuaian unsur pada karya cipta telah cukup baik.
- Ruang lingkup dan kedalaman :
Meskipun karya cipta ini sudah cukup baik secara struktur dan aplikasi namun kedalaman dari karya cipta masih perlu dikembangkan kembali untuk mencapai fitur yang lebih kompleks.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Metodologi yang digunakan sudah sangat baik serta kelengkapan data yang cukup dan mutakhir.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Kualitas penerbit cukup baik.

5. Indikasi Plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi pada karya cipta.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Karya cipta telah sesuai dengan bidang ilmu pencipta.

15 Februari 2022

Reviewer 1,



Yudha Sainika, S.T., M.T.I

0621128902

Unit Kerja : Fakultas Informatika

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Aplikasi Leader-Follower
 Jumlah Pencipta/Inventor : 1 (Satu)
 Nama Pencipta/Inventor : Gita Fadila Fitriana, S.Kom., M.Kom
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202183085
 c. Tanggal Permohonan : 22 Desember 2021
 d. Nomor Pencatatan/Paten : EC00202183085
 e. Tahun : 2021

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,4
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul (100%)				15	14,7
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					(14,5+14,7)/2 = 14,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Karya cipta memiliki kelengkapan dan kesesuaian unsur yang baik dibuktikan dengan narasi awal berupa penjelasan aplikasi dan tujuan penggunaan.
- Ruang lingkup dan kedalaman :
Ruang lingkup dan kedalaman sudah cukup baik namun untuk kedepannya dapat dikembangkan dan diperbaharui bentuk lingkungan robot.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Kecukupan dan kemutakhiran data pada karya sudah baik serta penggunaan metodologi yang terbaru.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Kualitas penerbit sudah baik dibuktikan dengan sertifikasi dari DireJen KI dan KEMENKUMHAM.
5. Indikasi Plagiasi :
Tidak ada plagiasi pada karya.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
Bidang ilmu pencipta dan karya cipta sudah sesuai.

10 Februari 2022
Reviewer 2,



Wahyu Adi Prabowo, S.Kom., M.B.A., M.Kom
0613038503
Unit Kerja : Fakultas Informatika
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Informatika