

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Karya teknologi yang dipatenkan atau seni terdaftar HaKI

Judul Karya : Aplikasi Android Smart Traffic Light menggunakan Pemrograman Java
 Penulis : 1. Muh. Izzuddin Mahali, 2. Eko Marpanaji, 3. Satriyo Agung Dewanto, 4. Umi Rochayati, 5. Bekti Wulandari, 6. Nur Hasanah
 Identitas : a. No Permohonan & tgl : EC00201975355, 10 Oktober 2019
 b. No Pencatatan : 000158318
 c. Tanggal & tempat : 2019
 d. Penerbit : Penerbit Kemenkumham RI
 e. Pemegang Hak Cipta : LPPM UNY

Kategori Publikasi : Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal					Karya cipta	Nilai Akhir Yang Di peroleh (NP)
	Paten Internasional		Paten Nasional				
	Diiimplementasikan di industri	Tdk diimplementasikan	Diiimplementasikan di industri	Tdk diimplementasikan di industri	Sederhana		
	Max. 60	Max.50	Max 40	Max. 30	Max. 20		
a. Kelengkapan unsur isi (10%)						1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4,5	4,5
Total = 100%						15	15

Nilai pengusul = BP x NP = $40\% : 5 \times 15 = 1,2$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Sangat bermanfaat

Yogyakarta ,
 Reviewer : 1



Nama : Drs. Djoko Santoso, M.Pd.
 NIP : 19580422 198403 1 002
 Unit Kerja : PT EI FT UNY

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Karya teknologi yang dipatenkan atau seni terdaftar HaKI

Judul Karya : Aplikasi Android Smart Traffic Light menggunakan Pemrograman Java
 Penulis : 1. Muh. Izzuddin Mahali, 2. Eko Marpanaji, 3. Satriyo Agung Dewanto, 4. Umi Rochayati, 5. Bekti Wulandari, 6. Nur Hasanah
 Identitas : a. No Permohonan & tgl : EC00201975355, 10 Oktober 2019
 b. No Pencatatan : 000158318
 c. Tanggal & tempat : 2019
 d. Penerbit : Penerbit Kemenkumham RI
 e. Pemegang Hak Cipta : LPPM UNY

Kategori Publikasi : Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal						Nilai Akhir Yang Di peroleh (NP)
	Paten Internasional		Paten Nasional			Karya cipta	
	Diiimplementasikan di industri	Tdk diimplementasikan	Diiimplementasikan di industri	Tdk diimplementasikan di industri	Sederhana		
	Max. 60	Max.50	Max 40	Max. 30	Max. 20		
a. Kelengkapan unsur isi (10%)						1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						4,5	4,5
Total = 100%						15	15

Nilai pengusul = BP x NP = $40\% \times 5$ x 15 = $1,2$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Inovatif dan sangat membantu untuk pengaturan lalu lintas.

Yogyakarta,
 Reviewer : 2

Nama : Dr. Drs. Pramudi Utomo, M.Si.
 NIP : 19600825 198601 1 001
 Unit Kerja : PT EI FT UNY