

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta	:	Aplikasi Electronis Office (E-Office)	
Jumlah Pembuat Karya	:	1 (satu) orang	
Nama Pencipta	:	Hanafi	
Status Pengusul	:	Pengusul Tunggal / Pengusul Pertama / Pengusul ke-2 / Pengusul ke-3 / Pengusul Korespondensi	
Identitas Hak Cipta	:	a. Jenis	: Program Komputer
		b. Nomor Pendaftaran	: EC00202211712
		c. Nomor Pencatatan	: 000327030
		d. Tahun, tempat terbit	: 29 Juni 2015, Yogyakarta
		e. Penerbit	: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia republik Indonesia
		f. Alamat URL https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00202211712?type=copyright&keyword=Aplikasi+Electronic+Office+%28E-Office%29	
Kategori Hak Cipta (beri tanda √ pada kategori yang tepat)		<input checked="" type="checkbox"/> Hak Cipta Nasional	<input type="checkbox"/> Hak Cipta Internasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang di nilai	Nilai Maksimal Hak Cipta		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Hak Cipta (10%)		1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan Kedalaman (30%)		4,5	4,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi (30%)		4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan Kualitas (30%)		4,5	4,3
Total = (100%)		15	14,2
Nilai Pengusul		15	14,2
Catatan Penilaian oleh Reviewer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menunjukkan kelengkapan unsur isi yang sangat baik 2. Ruang lingkup dan kedalaman aplikasi juga sangat baik. 3. Aplikasi memiliki kecukupan dan kemutakhiran data/informasi yang sangat bermanfaat bagi masyarakat pengguna aplikasi ini. 4. Aplikasi memiliki kelengkapan unsur dan kualitas yang sangat baik. 5. Ada Sertifikat Hak Cipta (Granted) yang menggambarkan secara detail dan lengkap tentang invensi HKI tersebut. 6. Aplikasi tersebut memiliki potensi untuk digunakan stakeholder di instansi perusahaan/pemerintahan. 		

Yogyakarta, 25 November 2022

Reviewer 1

Nila Feby Puspitasari, S.Kom, M.Cs
 NIK/NIDN. 190302161/0510118101
Unit Kerja : Universitas AMIKOM
Yogyakarta