

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : MODEL KEPUTUSAN ARAH GERAKAN ROBOT BERODA BERDASARKAN BLOK WARNA OBJEK MENGGUNAKAN PIXY
2. Jumlah Penulis : 4 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Hugo Aprilianto, Panca Anitasari W. Handayani, Ratna Fitriani, Budi Rahmani
4. Status pengusul : Anggota
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Media Teknologi Informasi dan Komputer [METIK]
  - b. ISSN/e-ISSN : 2442-9562 (ISSN-E: 2580-1503)
  - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : Vol 1 No 2, Desember 2017
  - d. Penerbit : LPPM STMIK BALIKPAPAN
  - e. Halaman/Jumlah halaman : 1-5
  - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/chnli>
6. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
  - Jurnal Ilmiah Internasional
  - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
  - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

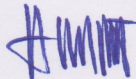
7. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel ilmiah (10%)	4	3	2.5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	7.5	3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	40	30	25	10	9

Catatan reviewer:

90% bagian sudah memenuhi kriteria yang seharusnya

Merauke, 30/01 2020  
 Reviewer 2,



Dr. Heru Ismanto, S.Si., M.Cs.  
 NIDN. 1220047101  
 Unit kerja: Prodi : Teknik Informatika pada  
 Universitas Musamus Merauke