

PENILAIAN KARYA ILMIAH OLEH PEER REVIEW

a.n. Muhammad Ikrar Yamin, S.T., M.Tr.T.

NO.	JUDUL	PENILAI		JUMLAH
		PERTAMA	KEDUA	
1.	Real Performance Evaluation On MQTT and COAP Protocol in Ubiquitous Network Robot Platform (UNRPF) for Disaster Multi-robot Communication	10	10	10

Penilai I,



Ir. Edi Supriyadi, MT.

Penilai II,



Ir. Irmayani, MT.

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Real Performance Evaluation On MQTT and COAP Protocol in Ubiquitous Network Robot Platform (UNRPF) for Disaster Multi-robot Communication

Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ikrar Yamin, S.T., M.Tr.T

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Emitter
ISSN Online : 2335-391X
ISSN Print : 2443-1168
- b. Nomor/Volume : 2/6
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2018
- d. Penerbit : Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
- e. Jumlah Halaman : 17
- f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24003/emitter.v6i2.305>
- g. Alamat Web Jurnal : <https://emitter.pens.ac.id/index.php/emitter/article/view/305>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal(10%)		1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3		3
Total = (100%)		10		10

Jakarta, 14 September 2020

Reviewer 1

Tanda tangan

Nama : Ir. Edy Supriyadi, MT.
NIDN : 0319106301

Unit Kerja : Prodi Teknik Elektro
Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Kontrol

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Real Performance Evaluation On MQTT and COAP Protocol in Ubiquitous Network Robot Platform (UNRPF) for Disaster Multi-robot Communication

Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ikrar Yamin, S.T., M.Tr.T

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Emitter
ISSN Online : 2335-391X
ISSN Print : 2443-1168
- b. Nomor/Volume : 2/6
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2018
- d. Penerbit : Politeknik Elektronika Negeri Surabaya
- e. Jumlah Halaman : 17
- f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24003/emitter.v6i2.305>
- g. Alamat Web Jurnal : <https://emitter.pens.ac.id/index.php/emitter/article/view/305>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal(10%)		1		1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3		3
Total = (100%)			10		10

Jakarta, 14 September 2020

Reviewer 2

Tanda tangan



Nama : Ir. Irmayani, M.T.
NIDN : 0310106501

Unit Kerja : Prodi Teknik Elektro
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Telekomunikasi