

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

Judul Paten : Pengembangan Sistem Monitoring Lingkungan Parameter Kadar Oksigen Ikan Bandeng Sistem Akuaponik Pada Green House

Jumlah Penulis : 3 orang (Rida Oktorida Khastini, Alimuddin, Forcep Rio Indaryanto)

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Hak Cipta : a. Nomor / Tanggal Permohonan : EC00201855168, 21 November 2018

b. Jenis Ciptaan : Laporan Penelitian

c. Nomor Surat Pencatatan : 000125442

d. Penerbit : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual

e. Alamat Web : <https://eprints.untirta.ac.id/10190/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Hak Paten
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5	1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4.5	4
Total = (100%)	15.0	13,4
Nilai Pengusul	6.0	2.22

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :
Keilmuan sebidang dengan ilmu sistem/Teknik kendali

Jakarta, 27 Mei 2022

Reviewer 1



(Prof. Dr Ir. Syafruddin Syarif, MT)
NIDN 0025116116 /NIP 196111251988021001
Unit kerja : Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik,
Universitas Hasanuddin

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

Judul Paten : Pengembangan Sistem Monitoring Lingkungan Parameter Kadar Oksigen Ikan Bandeng Sistem Akuaponik Pada Green House

Jumlah Penulis : 2 orang (Rida Oktorida Khastini, Alimuddin, dkk)

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Hak Cipta : a. Nomor / Tanggal Permohonan : EC00201855168,
21 November 2018

b. Jenis Ciptaan : Laporan Penelitian

c. Nomor Surat Pencatatan : 000125442

d. Penerbit : Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual

e. Alamat Web : <https://eprints.untirta.ac.id/10190/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Hak Paten
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5	1.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	3.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	3.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4.5	3.61
Total = (100%)	15.0	12
Nilai Pengusul	6.0	2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :
Bidang ilmu sesuai dengan ilmu sistem kendali/pengaturan.

Jakarta, 6 Mei 2022

Reviewer 2



(Prof. Ir. Syamsir Abduh, Ph.D)
NIDN 0316126802/ NIK 1974

Unit kerja : Program Studi Teknik Elektro, Teknologi Industri,
Universitas Trisakti