

# MEKANISME PEMBERIAN INSENTIF PUBLIKASI ILMIAH INTERNASIONAL SECARA ONLINE

Berikut alur pemberian insentif publikasi ilmiah internasional secara daring melalui integrasi SIMPeg dan SIMPel, dengan prinsip *single entry multi purposes*:



Berikut Detail Alur untuk sistem pemberian insentif publikasi ilmiah terindeks :

1. Dosen Masuk ke myITS HumanCapital melalui myITS Portal.

myi <b>TS</b> Portal			- ai
n Beranda			mrrtzkyadi@its.ac.id Keloka Akun →
Akun	Cari		
pengumuman	Akademik       Image: myff3 Classroom       Maderi dan tugas kulab       SDM       Image: myff3 HumanCapital       Reg, porvalium, SVEX (luma)       Reg, porvalium, SVEX (luma)	Si Prestosi Dasbor prestasi mahasiswa Dasbor prestasi mahasiswa Mabu kabu kembur kewik	Kompanye Berkendara Amon         Bahabuayan draya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdigaya perdidakan tendang         Immer       Description         Bunger Actua Buldon       markatione, maka dharapika.         Description       Description         Bunger Actua Buldon       Bunger Actua Buldon         Bunger Communal Study excursion 2024       Berner Communal Study excursion 2024         Wenin       Berner Communal Study excursion 2024
	Abzenzi kerja pegawai     Kelela data dosen dan tendik Bient dan Kerkinganga		Lihat Semua Pengumuman
	myft's HETI Ressorch of Hitrical pendition	Manajemen penelitian dan	
	Kealumnian myTiS Services Fuazi Leyenan terpidu ITS		
	Aset, Arsip dan Perkantoran		

- 2. Masuk ke Menu Portofolio lalu pilih Karya Ilmiah.
  - myITS HumanCapital

myITS HumanCapital				D * 🕒
<ul> <li>Berando</li> <li>Qinerja</li> <li>Q<sup>6</sup> Profili</li> </ul>	Hai! Hudan Studiawa Panduan Pemutakhiran Data Pegawai Dosen   Aktif			
💽 Bidang limu	Biodata Dimohon untuk melengkapi data-data berikut	ini: Kacamatan, Kota KTP, Kecamatan KTP		
Portofolio     Portofolio     Riwayot Kepegawalan	Pengumuman Terbaru			
Cayanan Kepegawaian      Pengecekan Kesama	Layanan			
Verifikasi	<b>Qinerja</b> Lihat dan kelola kinerja pegawal di sini.	Profil Lihat dan kelola biodata Anda di sini.	Ea Bidang Ilmu Lihat dan kelola bidang Ilmu Anda secara lengkap.	
	Selengkapnya	Selengkapnya	Selengkapnya	
	Portofolio Bust dan kelola portofolio dari berbagai kategori.	Riwayat Kepegawaian Lihat dan kelola data kepegawaian Anda di sini.	Layanan Kepegawaian Layanan Kepegawaian untuk Dosen dan Tendik	
	Selengkapnya	Selengkapnya	Selengkapnya	

# Tampilan Beranda myITS HumanCapital

my <b>its</b> HumanCapital		ID * 🖰
f Beranda	Kemball     Portofolio	
Pinetja Qinetja	Pendidikan 🗸	
6° Profil	Penggiaran Bera senatara senatara bera bera bera bera bera bera bera senatara bera senat	
🔁 Bidang Ilmu	•• unice peripherent and memory and the second	
Portofolio	Pembinaan Mahasiswa Berisi pembinaan mahasiswa yang. Bahan Ajar Bohan Ajar Bohan Ajar Penempatan dosen untuk bertugas di suntu.	
Pengajaran		
Bimbingan Mahasiswa	Visiting Scientist Kunjungan pengatolian yang dilakukan oleh.	
Pengujian Mahasiswa	Penelitian 🗸	
Pembinaan Mahasis	Karyo Ilmioh Juna, Seminr, Buku, Poster dan. Isik cipta mangan paten.	
Bahan Ajar		
Detasering	Penelitian dan sebaganya.	
Karya Cipta	Pengabdian Masyarakat 🗸	
Keanggotaan Organi	Pengabdian Masyarakat	
Kepanitiaan	🔻 Kegiatan Abdimas dan lain-kain. 📔 Pengelolaan Jurnal. 🦞 Narasumber dan lain-kain.	
Visiting Scientist	Penunjang 🗸	

Tampilan Halaman Modul Portofolio

3. Selanjutnya pada halaman Karya Ilmiah silahkan pilih karya ilmiah dengan kategori karya ilmiah **Jurnal** yang akan di tambahkan Kolom Jurnal Terindeks..

y <b>ITS</b> HumanCapital		- di
Beranda	+ Kembali Karya Ilmiah	
Qinerja	+ Tambah Karya timlah 🕸 Filter Lainnya	17 Panduan Pengisian Karya Ilmiah
Profil	Jurnal 👩 Seminar 🧑 Foster 1) Buku 🕦 Majalah/Koran	
Bidang Ilmu	Part deman kata kunci	Tanonal Terhit + Ju
Portofolio	terin ur agen neur seiter	tunggu cum 🔶 👻
Pengajaran	Internet of things (IoT) forensics and incident response: The good, the bad, and t 3 Bertas Wejo Botum Dunggeh Data denies data Cooge Schole •	the unaddressed
Bimbingan Mahasiswa	George Grispos, Hudan Studiawan S.Kom, M.Kom, Ph.D., Saed Alrabaee, Yudha Nugraha, Yudha Nugraha Aiflam, Mochammad Zigqi Alflam, Mochammad Ziqqi Alflam, Achmad Mauludjyanto, Achmad Mauludjyan	a, Yudha Nugraha, Yudha Nugraha, Mochammad Ziqql anto, 437A7129-694054485A/EE1000BADE7870A,
Pengujian Mahasiswa	457A7129-B9E0-44EB-AFE1-000BADE7B70A, ED9AD9AC-7C0B-46CC-B16A-10FD03439D55, Artin Finalita, Finalita, Artin Finalita, Artin Finalita, Mahasiswa, Mahasiswa, Mochammad Ziqqi Alfam, ren	a, Artin Finalita, Artin Finalita, Artin () Uhot Detoil
Pembinaan Mahasis	Tea - -	
Bahan Ajar	2024	
Detasering	Aplikasi Pemantauan Lalu Lintas Mobil Dengan Menggunakan Sensor Gerak dan	n Mikrokontroler Arduino
Karya Cipta	2 0 Berkas Wejb Belum Diungsah Dala dienteil den Google Scholar 0 Ade Fremone An Machanudes Skiddel S Kom M Come Sc. Bh.D. Jaudes Studiesen. (Tieformatike ST	T Informati tas
Keanggotaan Organi	Ids -	() Lihat Detail
Kepanitiaan	2024	
Visiting Scientist		

4. Pada Halaman detail karya ilmiah scroll kebawah dan pastikan kalau Anda adalah **Penginput Pertama** di Karya Ilmiah yang akan Anda tambahkan Kolom Jurnal Terindeks.

y <b>ITS</b> HumanCapital						ю• 🕒
	court proceedings. For example, in			40		
Beranda	Kata Kunci		Halaman 301671	Jumlah Halaman 301671	Impact Factor Jumal	
Qinerja	Kategori Kegiatan Hasil Penelitian/Pemikiran yang Dipublikasikan dalam	Bentuk Jurnal Internasional Terindeks pada Database	ISBN	ISSN	e-ISSN	
Profil	Jenis Karya tersan			3333		
Bidang Ilmu	Keterangan		Digital Object Id 234	entifier (DOI)		
Portofolio			Digital Object Id	entifier (DOI)		
Pengajaran			Indeks Publikas Terindeks Lain	Q	.a.	
Bimbingan Mahasiswa			/			
Pengujian Mahasiswa	Penulis Karya Ilmiah - Edit					
Pembinaan Mahasis	1 George Grispos Jenis Penulis: Kolaborator Eksternal	2 Hudan Studiawan Penginput Pertorno Jenis Penulis: Dosen	3 Saed A Jenis P	<b>Jrabaee</b> Ienulis: Kolaborator Đ	csternal	
Bahan Ajar	Peran: Penulis Afiliasi: Apakah Corresponding Author: Tidak	Peran: Penulis Afiliasi: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Apakah Corresponding Author: Tidak	Peran: Afiliasi Apakah	Penulis Corresponding Author	or: Tidak	
Detasering	Belum disetujui oleh penginput pertama Tolok Setuju		Belum	disetujul oleh penginj Folak	put pertama	
Karya Cipta						
Keanggotaan Organi	4 Yudha Nugraha Jenis Penulis: Tenaga Kependidikan	5 Yudha Nugraha Jenis Penulis: Tenaga Kependidikan	6 Yudha Jenis P	Nugraha Ienulis: Tenaga Kepen	didikan	
Kepaniliaan	Afrilasi: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Apakah Corresponding Author: Tidak	Afiliasi: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Apakah Corresponding Author: Ya	Peran: Afiliasi Apakah	Laitor Institut Teknologi Sej Corresponding Autho	puluh Nopember or: Tidak	
Visiting Scientist	Téláh disetuju: oleh penginput pertama	Telah disetujul oleh penginput pertama	Telah	Sisetujul oleh penginp	ut per tama	
	At shares of Tirel Alford	Attack and That Many	- Herbe	man of The of Alfred		

5. Selanjutnya masih di halaman **Detail Karya Ilmiah** silahkan tekan tombol **Edit** di bagian **Informasi**.

<b>5</b> HumanCapital				
Beranda	• Kembali Detail Karya Ilmiah			
Dinerja	Internet of things (IoT) forensics and incident response: The good, the bad, and the	unaddresse	d	ı
Profil	Informasi - Edit			
Bidang Ilmu	Rincian Karva Ilmiah	Jumal		
ortofolio A	Judul	Nama Jurnal/S	eminar/Poster	
engajaran	Abstrak Internet of Things (IoT) devices are becoming increasingly integrated into everyday life and can now be found in	Teutan Laman	Penerbit Jurnal	
nbingan Mahasiswa	a variety of environments, including hospitals, homes, businesses, farms, and even transportation settings (Freyhof et al., 2022; Grispos and Mahoney, 2022; Al-Dhaqm et al., 2021; Grispos et al., 2021). According to	https://www.s	ciencedirect.com/sci	ience/article/pii
ngujian Mahasiswa	statista (2021), there are approximatery 13 plinon active to 1 device connections woncovide statista goes on to predict that this figure will surpass 30 billion by 2025 (statista, 2021). While this rapidly changing for landscape introduces a variety of security and privacy track, from a digital forensics and incident response perspective, IoT	Penerbit. Elsevier	Tanggal Terbit 01 Maret 2024	Kota
nbinaan Mahasis	devices could also provide digital forensic investigators with a wealth of information Data produced and stored by IoT devices, including in cloud-based IoT systems, is already providing important evidence in criminal and civil next meanings. For exemption in	Edisi	Volume 48	Nomor
han Ajar	Kata Kunci	Halaman 301671	Jumlah Halaman 301671	Import Factor Jurnal
asering	Kategori Kegiatan Hasil Penelittan/Pemikiran yang Dipublikasikan dalam Bentuk Jurnal Internasional Terindeks pada Database			9.8
rya Cipta	Internasional Bereputasi Jenis Karya Ilmiah	ISBN	ISSN 3333	e-ISSN
sanggotaan Organi	Kelerangan	Digital Object & 234	dentifier (DOI)	
panitiaan		Dialital Object 1	dentifier (PAD)	
siting Scientist		Indeks Publika	alenaner (uOI) si Q	s

6. Pada halaman **Edit Karya Ilmiah** pada bagian **Terindeks** ubah pilihan dari Tidak Terindeks menjadi Terindeks.

my <b>iTS</b> HumanCapital		ID *
Reranda	+ Kembali Edit Karya Ilmiah	
🛐 Qinerja	Falsare Erra Imah 1	
e Profil	Jumal X v	
Bidang Ilmu	Kategori Ragistan * Jurnal Internasional Terindeks pada Database Internasional Bereputasi × +	
Portofolio	Terindeis	
Pengajaran	Tidak Terindeks × .	
Bimbingan Mahasiswa	Tidak Terindeks	
Pengujian Mahasiswa	Terindeks	
Pembinaan Mahasis	Interner of Things (IoT) devices are becoming increasingly integrated into everyday IVB and can now be found in a variety of environments, including hospitals, horners, busitesses, farms, and ever transportation setting; (Freyhold et al., 2022; Carispo and Mahnoog, 2022; Al-	
Bahan Ajar	unagenie al., z.dz. (unigose al., z.dz.), Accurating to satisfica (zz.2), intere are approximately 10 billion active of create connections work/wck. Statista gose on to predict that this figure will suppass 30 billion by 2025 (Statista, 2022), While this spacify changing for - landscape introduces a writefy of secretury and privary risks (rins a digital formatics and	
Detasering	Kata Kuori	
Karya Cipta	numer Hamile	
Keanggotaan Organi	Nama Juna/Senina/Poster * rea	
Kepanitiaan	Tautan Laman Penerbit	
Visiting Scientist		
	Record Research Control Record Research Control Research Co	

7. Selanjutnya akan muncul kolom untuk mengisi detail Jurnal Terindeks.

myi <b>TS</b> HumanCapital		ID * 🕚
n Beranda	• Kembali Edit Karya Ilmiah	
🛐 Qinerja	Kategori Kaya limati *	
😌 Profil	Jurnal X *	
Eldang limu	Kutegol Kajatan * Jurnal Internasional Terlindeks pada Database Internasional Bereputasi x +	
Portofolio	Tendela	
Pengajaran		
Bimbingan Mahasiswa		
Pengujian Mahasiswa	Jund * Internet of things (IoT) forensics and incident response: The good, the bad, and the unaddressed	
Pembinaan Mahasis	Abstrait * in therms of Things (IOT) devices are becoming increasingly integrated into everyday life and	
Bahan Ajar	can now be found in a variefy of environments, including hospitale, homes, businesses, farms, and even transportation settings ("heyhof et al., 2022; Grapos and Makhoney, 2022; Al- bhagm et al., 2021; oritopos et al., 2021). According to Statista (2022), there are	
Detasering	approximately 15 billion active to 1 device connections worldwide. Statuta gaes on to predict that this figure will knows and shifting 2025 (Status), courty Unlike this regioly changing (of a landscape introduces a variety of security and privacy risks, from a digital forensics and	
Karya Cipta	Kata Kunci	
Keanggotaan Organi	Nama Juna/Gentiar/Boder+	
Kepanitiaan	198	
Visiting Scientist	Taulan Laman Penerbit	

8. Selanjutnya Anda dapat memilih kategori pada Jurnal Terindeks. Kategori dapat di pilih Lebih dari 1. apabila Anda memilih Scopus dan SINTA akan menampilkan opsi nilai tambahan di bagian bawah. dan apabila Anda memilih lainnya maka akan memunculkan kolom Terindeks Lain yang dapat Anda isi sesuai kebutuhan.

myITS HumanCapital				1D + 🕚
n Beranda	Jurnal Internasional Terindeks p	ada Database Internasional Bereputasi	× *	
📴 Qinerja	Terindeks Terindeks		× *	
😍 Profil	Scopus 🗌 Web of Science (	SINTA DOAJ CABI Coper	nicus 🗌 EBSCD	
Bidang Ilmu	Q1 Q2 Q8 Q4	]		
Portofolio	Judul* Internet of things (IoT) forensics	and incident response: The good, the bad,	and the unaddressed	
Pengajaran	Abstrak * Internet of Things (IoT) devices (	are becoming increasingly integrated into e	vervday life and	
Bimbingan Mahasiswa	can now be found in a variety of farms, and even transportation s Dhagm et al., 2021; Grispos et al	environments, including hospitals, homes, i ettings (Freyhof et al., 2022; Grispos and M I., 2021). According to Statista (2021), there	ousinesses, ahoney, 2022; Al- are	
Pengujian Mahasiswa	approximately 13 billion active to that this figure will surpass 30 bi landscape introduces a variety o	o'T device connections worldwide. Statista g Illion by 2025 (Statista, 2021). While this rap if security and privacy risks, from a digital fo	oes on to predict idly changing IoT 👻 irensics and	
Pembinaan Mahasis	Kata Kunci			
Bahan Ajar				
Detasering	rea			
Karya Cipta	Tautan Laman Penerbit			
Keanggotaan Organi	Penerbit	Tanggal Terbit *		
Kepanitiaan	Elsevier	03/01/2024	•	
Visiting Scientist	Kota			

### Tampilan Apabila Memilih Scopus

my <b>its</b> HumanCapital	ib •	Θ
A Beranda	Jurnal International Terindelis pada Database International Bereputasi 🗙 👻	
R Qinerja	Terindeks x •	
C* Profil	Scopus Web of Science Z SINTA DDA.J CABI CopernicusEBSCD	
🔁 Bidang Ilmu	S1 ○ S2 ○ S3 ○ S4 ○ S5 ○ S6	
Portofolio	Justid <sup>®</sup> Internet of things (IOT) forensics and incident response: The good, the bad, and the unaddressed	
Pengajaran	Antonia *	
Bimbingan Mahasiswa	Increase of Image Dory Decreted were occurring including	
Pengujian Mahasiswa	appointmatly 13 billion active to I device connections worldwide. Statista gaes on to predict hat this figure will surpas 30 billion by 2025 (Statista, 2021). While this napidy changing IoT	
Pembinaan Mahasis	Kata Kunci	
Bahan Ajar		
Detasering	lama Junai Sennar/Poster* 88	
Karya Cipta	Taufan Laman Penerbit	
Keanggotaan Organi	Peneha Tanona Tanàt *	
Kepanitiaan	Brevier 03/01/2024	
Visiting Scientist	kota	

## Tampilan Apabila Memilih SINTA

my <b>iTS</b> HumanCapital		10 • 😋
f Beranda	• Kembali Edit Karya Ilmiah	
🔁 Qinerja	Falsace Kines (Reish *	
S <sup>®</sup> Profil	Jurnal X v	
Bidang limu	Kalegori Registan * Jurnal Internasional Terindeis pada Database Internasional Bereputasi x +	
Portofolio	Terindets	
Pengajaran	Terindeks X v	
Bimbingan Mahasiswa	Soopus    Web of Science    SINTA    DOAJ    CABI    Copernicus    EBSCD    Laintein	
Pengujian Mahasiswa	○ q1 ⊙ q2 ○ q3 ○ q4 ○ s1 ⊙ s2 ○ s3 ○ s4 ○ s5 ○ s6	
Pembinaan Mahasis	Terinores Lain Contreb Tetritoristi	
Bahan Ajar	Judut *	
Detasering	Internet of things (IoT) forensics and incident response. The good, the bad, and the unaddressed	
Karya Cipta	Attitud of Things (IoT) devices are becoming increasingly integrated into everyday life and can now be found in a wairity of environments, including hospitals, homes, bosineses,	
Keanggotaan Organi	Tarmin, and even transportunion settings (=Heynor et al., 2022, Unippo an ownance); 2022, A- Dhangen et al., 2023, Grispipo et al., 2023). According to Statistica (2023), there are appointmately 15 billion active in of device connections worldwide. Statista gees on to predict that this factor are unavailable and an are are associated and an area of the	
Kepanitiaan	landscape introduces a variety of security and privacy risks, from a digital forensics and	
Visiting Scientist	Kata Kunci	

Tampilan Apabila Memilih Lebih dari Satu Indeks

9. Selanjutnya scroll kebagian bawah dan pilih tombol Simpan dan Anda akan di kembalikan ke halaman detail karya ilmiah.

my <b>ITS</b> HumanCapital			in - G
f Beranda	Volame 48		
C Qinerja	Nomor		
Bidang Ilmu	Halaman 301671	Jumleh Halaman 301671	
Portofolio	Impact Factor Jurnal 9.8		
Pengajaran	Digital Object Identifier (DOI) 234	ISBN	
Pengujian Mahasiswa	ISSN 9339	e-ISSN	
Pembinaan Mahasis	Taufan Laman Karya Ilmiah		
Bahan Ajar	https://www.sciencedirect.com/science/article	pii/sze66281723001907	
Karya Cipta	Lead and starting at a	Batal Simpan	
Keanggotaan Organi			
Kepanitiaan	Copyright © 2024 Institut Teknologi Sepuluh Nopemb	er	
Visiting Scientist			

10. Anda dapat melihat di bagian berikut untuk Jurnal Terindeks yang telah Anda tambahkan sebelumnya.

leranda	Internet of things (IoT) forensics and incident response: The good, the bad, and the	unaddressed		:
serja	Informasi - Edit			
ofii dang limu rtofolio	Rincian Karya limitah Judu Internet of things (ioT) forensics and incident response. The good, the bad, and the unaddressed Abstration. Internet of Things (ioT) devices are becoming increasingly integrated into everyday life and can now be found in a variety of environmental, including housing homes budieses, famm, and even transportation settings	Jurnal Nama Jurnal/Ser rea Tautan Laman Pe Tautan Laman Ka	ninar/Poster merbit Jurnal arya Ilmiah	
engajaran	(Hrwpfor Fet al., 2022, Grispos and Mahowe, 2022, A/Dhagm H al., 2021, Ortopos et al., 2021). According to Statistica (2021), here are approximately 12 billion active to Create connections windholds: Statistis goes on to predict that his figure will surposes 30 billion by 2023 (Statistis), 2021). While this rapidly changing for landscape introduces a winty of scarstly and primary rains, from a digital corresiza and incident response perspective, to	Penerbit Elsevier	Tanggal Terbit 01 Maret 2024	Kota
imbingan Mahasiswa engujian Mahasiswa	devices could also provide digital forensic livestigators with a wealth of information. Data produced and stored by 1o1 devices, including in cloud-based to it systems, is already providing important evidence in criminal and civil court proceedings. For example, in	Edisi Halaman	Volume 48 Jumlah Halaman	Nomor
embinaan Mahasis		301071	301071	9.8
an Ajar	Hasil Penelitian/Pemikiran yang Dipublikasikan dalam Bentuk Jurnal Internasional Terindeks pada Database Internasional Bereputasi	ISBN	ISSIN 3333	e-ISSN
etasering	Jenis Karya Ilmiah	Digital Object Ide	ntifier (DOI)	
arya Cipta	. Miterargin	234		
anggotaan Organi		Indeks Publikasi Scopus, SINTA, Lain-lain,	Q Q2	8 52

11. Selanjutnya, Dosen mengakses dan login **SIMPEL** di laman <u>https://my.its.ac.id/</u> dan dan setelah berhasil login, pada Dashboard pilih menu "**Publikasi**"

	😢 Dashboard	
	🛢 Data	>
	民 Kegiatan	>
	Reviewer	>
$\langle$	Publikasi	
	<ul> <li>Publikasi</li> <li>Rekening</li> </ul>	>

12. Muncul tampilan seperti dibawah ini. Selanjutnya Klik "Tambah Validasi Insentif"

TAR PENGAJUAN PUBLIKASI					daftar pengaju
+ Tambah Validasi Insentif					
Tanggal Pengajuan	Judul	Status Akhir	Tanggal Pengajuan	Periode Pengajuan	Aksi
Jul 18 2020 09:41:47:000PM	The effect of mother channel width on biometric flow field towards polymer electrolyte membrane fuel cell performance	Sudah Didanai  Diterima 	18/07/2020	2020 Batch I	0 Detail
Jul 14 2020 09:06:05:000AM	Kinetically controlled autocatalytic chemical process for bulk production of bimetallic core-shell structured nanoparticles .	REVISI	14/07/2020	2020 Batch I	0 Detail
Jul 19 2020 11:50:08:000AM	THE EFFECT OF CHANNEL WIDTH ON BIOMETRIC FLOW FIELD TOWARDS PERFORMANCE OF POLYMER ELECTROLYTE MEMBRANE FUEL CELL.	Sudah Didanai  Diterima 	19/07/2020	2020 Batch I	0 Detail
Jul 18 2020 09:35:39:000PM	Study of packed sieve tray column in ethanol purification using distillation process	DITOLAK	18/07/2020	2020 Batch I	O Detail
Jul 18 2020 10:18:37:000PM	Investigation of PEM fuel cell performance using the bio-inspired flow field combined with baffles on branch channels	Sudah Didanai  Diterima	18/07/2020	2020 Batch I	Detail

## 13. Klik "Validasi".

Catatan : Daftar publikasi yang tersedia di SIMPEL telah tersinkronisasi oleh data pada SIMPEG.

🟫 Halar	man Utama 🛛 🛓 Unduh Pandu	Jan SIMPel Peneliti 🛛 🛓 Unduh Panduan SIMPel			4 🖸	Fadlilatul Taufany -			
DAFTAR PUBLIKASI daftar publikasi									
Periode	validasi insentif publikasi dibuka	a mulai <b>18-11-2020</b> hingga <b>20-11-2020</b>							
	Tahun	SEMUA TAHUN	~						
	Jenis Publikasi	SEMUA JENIS PUBLIKASI	~						
		C Reset T Filter							
Show 10	√ entries				Search:				
NO		PUBLIKASI	JENIS	tahun *	STATUS Validasi Publik	AKSI			
1	Judul : International Journal URL : https://www.sciencedir /pii/S0360319920330548 Keterangan : -	of Hydrogen Energy ect.com/science/article	Jurnal internasional terindeks pada database internasional bereputasi	2020		• Validasi			
2	Judul : Journal of Engineerin URL : http://jestec.taylors.edu /Vol%2014%20issue%205%20 Keterangan : -	g Science and Technology my Doctober%202019/14_5_8.pdf	Jurnal internasional terindeks pada database internasional bereputasi	2019	DITERIMA	• Detail			

14. Selanjutnya, lengkapi data isian dan pertanyaan.

	± Unduh Panduan SIMPal Reviewer	🔺 🧿 🛛 💿 Fadlilatul Taufany -
DETAIL PUBLIKASI		publikasi
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS		
Main Author :	ARASY FAHRUDIN	
Author List :	ARASY FAHRUDIN, Prof. Dr. Ir. Djatmiko Ichsani, M.Eng., Fadiliatul Taufany, ST., Ph.D., Ir. Budi Utomo Kukuh Widodo, ME., Dr. Wawan Aries Widodo, S.T., M.T.	
Source Title :	International Journal of Hydrogen Energy	
Title :	The effect of baffle shape on the performance of a polymer electrolyte membrane fuel cell with a biometric flow field	
Journal (Predator) :	🔿 Ya 💿 Tidak	
Publisher :	Pergamon	
Publisher (Predator) :	Va   Tidak	
Document Type :	Jurnal	
Source :	Some	
Jourse .	aupus	
Percentile (Scopus) :	92 UP the scopus.com/sourceid/2699170rigin=recordpage - Jika tidak ada isi dengan angka 0	
Impact Factor (Web of Science-Clarivate) :	N URL	
	– Jika tidak ada ki dengan angka <b>0</b>	
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS (PENGUSUL)		
Pengusul Insentif :	Fadilatul Taufany, S.T., Pr	
NIP Pengusul :	196107132005011001	
Departemen :	Departemen Teknik (Simia	
Fakultas :	Fahrillas Teknoloni kolustri dan Rekuesa Sistem	
NO TEID :	UB21515169/U	
Apakah Anda Penulis Koresponden?	Ya Tidak Jika Anda memilih Tidak maka Anda wajib memilih salah satu pada islan di bawah ini:	
	Peran - Pilih Salah Satu -	
	Peran Lain	
KELENGKAPAN PENGAJUAN		
File Artikel* :	▲ : Unduh Berkas	
Simpan sebagai Draf Validasi Data Insentif		
	2020 © SIMPEL 3.0 LPPM-ITS, Developed By DPTSI-ITS	

15. Peneliti dapat menyimpan data isian publikasi artikel sebagai "Simpan sebagai Draft", dan jika telah lengkap dapat memilih tombol "Validasi Data Insentif".

😑 🔺 Halaman Utama 🛓 Unduh Panduan SIMPel Peneliti	2 Unduh Panduan SIMPel Reviewer		🖡 🧿 🛛 💿 Fadlilatul Taufany+
DETAIL PUBLIKASI			publikasi
Main Author :	ARASY FAHRUDIN		
Author Liet -	ADASY FAUDUDIN Drof Dr. Ir Dia	straika lahaani M.Soo. Sadilishul Taufanu ST. Bh.D. le Burli Hanna Kuluh kidada MS. De kilowan Ariae kidada ST. M.T.	
Course Title	Jetereolised Texase of Makees	аллы жалаан, мылуу, тааласын таалану, эт., түздүрүү алар околго какан марара, эк, эк, маман колар, эк, му, эк,	
Source Hue.	International Journal of Hydrogen	т стин уу	
Title :	The effect of baffle shape on the	performance of a polymer electrolyte membrane fuel cell with a biometric flow field	
Journal (Predator) :	🔿 Ya 💿 Tidak		
Publisher :	Pergamon		
Publisher (Predator) :	Va 💿 Tidak		
bocument rype :	Jumai		
Source :	Scopus		
Percentile (Scopus) :	92 – Jika tidak ada isi dengan angka <b>0</b>	URL //www.actic.com/sourceid/26991?origin=recordpage	
Impact Factor (Web of Science-Clarivate) :		URL URL	
	— Jika tidak ada isi dengan angka U		
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS (PENGUSUL)			
Pengusul Insentif :	Fadiilatul Taufany, S.T., Ph.D.		
NIP Pengusul :	198107132005011001		
Departemen :	Departemen Teknik Kimia		
Fakultas :	Fakultas Teknologi Industri dan R	ekayasa Sistem	
No Telp :	082131391690		
Apakah Anda Penulis Koresponden?	● Ya ─ Tidak Jika Anda memilih <b>Tidak</b> maka A	nda <b>wajib</b> memilih salah satu pada islan di bawah ini:	
	Peran	- Pilih Salah Satu -	
	Peran Lain		
KELENGKAPAN PENGAJUAN			
File Artikel* :	📥 Unduh Berkas		
Simpan sebagai Draf Validasi Data Insentif			
		2020 @ SIMPEL 3.0 LPPM-ITS. Developed By DPTSI-ITS	

- 16. Pada bagian pertanyaan, silahkan memilih status penulis koresponden. Apabila Dosen memilih jawaban **Tidak**, maka Dosen wajib memilih salah satu pilihan peran seperti pada gambar dibawah ini. Pilihan peran yang tersedia yaitu:
  - a. Dosen Pembimbing Utama/Promotor.
  - b. Penulis Anggota kerjasama mitra dalam negeri (luar ITS)
  - c. Penulis Anggota kerjasama mitra luar negeri
  - d. Lainnya.



Apabila semua data isian telah terisi lengkap, selanjutnya klik "Validasi Data Insentif"

#### Catatan :

A. Sudah didanai

🏦 Halaman Utama 🛛 🔒	🛓 Unduh Panduan SIMPel Peneliti	🛓 Unduh Panduan SIMPel Reviewer			A 💿 🧹	Yulinah Trih		
DAFTAR VALIDASI PUBLIKASI de								
+ Tambah Validasi Ins Tanggal Pengaj	entif	Jubul	Status Akhir	Tanggal Pengajuan	Periode Pengajuan	Aksi		
Jul 15 2020 12:52:56	5:000PM	Distribution of microplastics in Surabaya River, Indonesia	Sudah Didanai  Diterima	15/07/2020	2020 Batch I	<ul> <li>Detail</li> </ul>		
Jul 15 2020 12:48:49	P:000PM Microplast	ic pollution in the sediment of Jagir Estuary. Surabaya City, Indonesia	Sudah Didanai  Diterima	15/07/2020	2020 Batch I	<ul> <li>Detail</li> </ul>		

## B. Diterima

🛧 Halaman Utama 🛛 🛓 Undu	Panduan SIMPel Peneliti 🔹 🛓 Unduh Panduan SIMPel Reviewer			A00 <	Dimas Anto			
daftar validasi PUBLikasi daftar penga								
+ Tambah Validasi Insentif								
Tanggal Pengajuan	Judul	Status Akhir	Tanggal Pengajuan	Periode Pengajuan	Aksi			
Jul 18 2020 12:09:09:000AM	Electric Vehicle Research in Indonesia: A Road map. Road tests, and Research Challenges	Diterima	18/07/2020	2020 Batch I	O Detail			

#### C. Revisi

🟦 Halaman Utama 🛛 土 Ui	duh Panduan SIMPel Peneliti 🔹 🛓 Unduh Panduan SIMPel Reviewer				Suge		
daftar Validasi Publikasi daft							
🕂 Tambah Validasi Insenti							
Tanggal Pengajuan	Judul	Status Akhir	Tanggal Pengajuan	Periode Pengajuan	Aksi		
Jul 19 2020 11:43:31:000PM	Bubble column application on purification of biogas and production of nano-calcium carbonate in continuous process	REVISI  tidak ada bukti	19/07/2020	2020 Batch I	O Detail		

D. Ditolak

🏫 Halaman Utama 🛛 🛓 U	Unduh Panduan SIMPel Peneliti	🛓 Unduh Panduan SIMPel Reviewer			A 🚺 <	-		
FTAR VALIDASI PUBLIKASI								
🕂 Tambah Validasi Insenti	hif							
Transil Deservices	-	Ported	Charles Abble	Tanggal	Periode	a ha l		
Tanggal Pengajuan		5000	DITOL AK leveratory jeurgal https://avariatory.jeurgals.com	15/07/2020	2020 Rateb I	AKSI		
06:59:40:000AM			/journals/	10/07/2020	2020 Batch I	O Detail		
Jul 15 2020 07:01:09:000AM		onomooi	DITOLAK  predatory journal https://predatoryjournals.com /journals/	15/07/2020	2020 Batch I	O Detail		

## A. Sudah Didanai

sudah didanai Batch 1 2020 atau Batch-Batch sebelumnya

≡ ♠ Halaman Utama ± Unduh Panduan SIMPel Peneliti	LUnduh Panduan SIMPel Reviewer			4 0 Yulinah Trihadiningrum -
DETAIL PUBLIKASI				publikasi
IDENTITAS JURNAL TEXINDERS	Prof. Dr. Vulinah Tribadiningum, M.Ann Sc.			
Author List :	Prof. Dr. Yulinah Trihadiningrum, M.Ann Sc. MI HAMMAI	FIRMALIS, PRIFSKARINDA I ESTARI		
Source Title :	Marine Pollution Bulletin			
Title :	Microplastic pollution in the sediment of Jagir Estuary.	Surabaya City, Indonesia		
Journal (Predator) :	Tidak			
Publisher :	Elsevier Inc			
Publisher (Predator) :	Tidak			
Document Type :	Jurnal			
Source :	Scopus			
Percentile (Scopus) :	Q1	URL : https://www.scopus.com/s	sourceid/24024	
Impact Factor (Web of Science-Clarivate) :	-	URL :		
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS (PENGUSUL)				$\frown$
Pengusul Insentif :	Prof. Dr.Yulinah Trihadiningrum, M.App.Sc			
NIP Pengusul :	195307061984032004			
Departemen :	Departemen Teknik Lingkungan			
Fakultas :	Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumian			
No Telp :	081330044333			
Apakah Anda Penulis Koresponden?	Ya			
	Peran :-			
	Peran Lain : -			
KELENGKAPAN PENGAJUAN				
File Artikel* :	📥 Unduh Berkas			
STATUS PENGAJUAN				
No. Pengaju/Validator		Tanggal Validasi	Status	Catatan
1 Prof. Dr. Yulinah Trihadiningrum, M.App.Sc		15-07-2020 12:49 WIB 11-08-2020 07:25 WIB	Diajukan	Perbaikan Revisi
2 101		11-00-2020 07:20 WID	Gaatujui	5/h

2020 © SIMPEL 3.0 LPPM-ITS, Developed By DPTSI-ITS

#### B. Diterima

Yang telah disetujui untuk diberikan insentif publikasi, dan diproses di Batch 2. Dosen tidak perlu melakukan proses validasi data kembali.

=	🏫 Halaman Utama	🛓 Unduh Panduan SIMPel Peneliti	🛓 Unduh Panduan SIMPel Reviewer	🚺 🛛 🔵 Dimas Anton Asfani -
D	ETAIL PUBLIKASI			publikasi
	IDENTITAS JURNAL	TERINDEKS		
		Main Author :	Dimas Anton Asfani, S.T., M.T.	
		Author List :	Dimas Anton Asfani, S.T., M.T., Dr. I Made Yulistya Negara, S.T., M.S.c., YDGA UTA NUGRAHA, Dr. Muhammad Nur Yuniarto, S.T., Allef Wikarta, S.T., M.S.c.En AGUS MUKHLISIN	., Ph.D, Indra Sidharta, S.T., M.Sc.,
		Source Title :	IEEE Electrification Magazine	
		Title :	Electric Vehicle Research in Indonesia: A Road map, Road tests, and Research Challenges	
		Journal (Predator) :	Tidak	
		Publisher :	IEEE	
		Publisher (Predator) :	Tidak	
		Document Type :	Jurnal	
		Source :	Scopus	
		Percentile (Scopus) :	Q1 URL : https://w.scopus.com/sourceid/21100374317	
	Impact	t Factor (Web of Science-Clarivate) :	- URL //mjl.clarivate.com/search-results/tesn=2325-58978.hidd	_exact_match_fl=true&
			n n turn an an - right an an turn an	
	IDENTITAS JURNAL	TERINDEKS (PENGUSUL)		
		Pengusul Insentif :	Dimas Anton Asfani, S.T., M.T.Ph.D	
		NIP Pengusul :	198109052005011002	
		Departemen :	Departemen Teknik Elektro	
		Fakultas :	Fakultas Teknologi Elektro dan Informatika Cerdas	
		No Telp :	081231469020	
		Apakah Anda Penulis Koresponden?	Ya	
			Peran :-	
			Peran Lain :-	
	KELENGKAPAN PENC	GAJUAN		
		File Artikel* :	A Unduh Bertas	
	Batalkan Draf			
	STATUS PENGAJUAN	4		
	No. Pengaji	u/Validator	Tanggal Validasi Status	Catatan
	1 Dimas A	Anton Asfani, S.T., M.T.,Ph.D	18-07-2020 00:09 WIB Diajukan	Diajukan
			2020 @ CIMPEL Z O LIDPM-ITC: Developed By (DTC)-ITC	

#### C. Revisi

Data masih perlu dilengkapi Publisher, nilai percentile/impact factor dan url pendukungnya.

🚍 🏫 Halaman Utama 上 Unduh Panduan SIMPel Peneliti	± Unduh Panduan SIMPal Reviewer	Sugeng Winardi		
DETAIL PUBLIKASI		publikasi		
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS				
Main Author :	YUKH IHSAMA			
Author List :	YUKH IHSANA , PUTU ADHI RAMA, RATRI PUSPITA, Prof. Dr. Ir. Sugeng Winardi, M.Eng. Dr. Tantular Nurtono, S.T., M.Eng.			
Source Title :	Malaysian of Fundamental and Applied Science (MJFAS)			
Title :	Bubble column application on purification of biogas and production of nano-calcium carbonate in continuous process			
Journal (Predator) :	🔿 Ya 💿 Tidak			
Publisher :				
Publisher (Predator) :	Ya  Tidak			
Document Type :	Jurnal			
Source :	Web of Science			
Percentile (Scopus) :	0 e url			
	- Əlkə tidək ədə isi dəngən əngika 🛛			
Impact Factor (Web of Science-Clarivate) :	0 DRL - Jika tidak ada isi dengan angka 0			
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS (PENGUSUL)				
Pengusul Insentif :	Prof.Dzir.Sugeng Winardi, M.Eng			
NIP Pengusul :	195209161980031002			
Departemen :	Departemen Teknik Kimia			
Fakultas :	Fakultas Teknologi Industri dan Rakayasa Sistem			
No Telp :	0811306810			
Apakah Anda Penulis Koresponden?	⊙ Ya ◯ Tidak			
	Jika Anda memilih Tidak maka Anda wajib memilih salah satu pada islan di bawah ini: Peran - Pilih Salah Satu -			
	Peran Lain			
KELENGKAPAN PENGAJUAN				
File Artikel* :	🔺 Unduh Bertas			
Revisi Data Insentif				
STATUS PENGAJUAN				
No. Pengaju/Validator	Tanggal Validasi Status Catatan			
1 Prof.Dr.Ir. Sugeng Winardi, M.Eng	19-07-2020 23:43 WIB Diajukan Diajukan			
2 nuri	01-09-2020 07:07 WIB Revisi tidak ada bukti			

2020 © SIMPEL 3.0 LPPM-ITS, Developed By DPTSI-ITS

## D. Ditolak

Ditolak karena jurnal/publishernya masuk di daftar Beall's List (terindikasi predator)

≡ 🔥 Halaman Utama 🛓 Unduh Panduan SIMPel Peneliti	LUnduh Panduan SIMPel Reviewer		🗚 🧿 💦 Dedy Dwi Prastyo-
DETAIL PUBLIKASI			publikasi
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS			
Main Author :			
Author List :	DE MARTE ANDRE DE CONTRACTOR EN DES ANDREATEN EN DE LA FEAG.		
Source Title :	Biointerface Research in Applied Chemistry		
Title :			
Journal (Predator) :	Tidak		
Publisher :	Biointerface Research in Applied Chemistry		
Publisher (Predator) :	Tidak		
Document Type :	Jurnal		
Source :	Scopus		
Percentile (Scopus) :	Q3	URL	: https://www.scopus.com/sourceid/21100861792
Impact Factor (Web of Science-Clarivate) :		URL	
IDENTITAS JURNAL TERINDEKS (PENGUSUL)			
Pengusul Insentif :			
NIP Pengusul :			
Departemen :			
Fakultas :			
No Telp :			
Apakah Anda Penulis Koresponden?	Tidak		$\checkmark$
	Peran : Penulis Anggota - ki	erjasama mitra luar n	egeri
	Peran Lain : -		
KELENGKAPAN PENGAJUAN			
File Artikel* :	🔺 Unduh Berkas		
STATUS PENGAJUAN			
No. Pengaju/Validator	Tanggal Validasi	Status	Catatan
.S.	15-07-2020 07:01 WIB	Diajukan	Diajukan
2 nuri	04-09-2020 04:19 WIB	Ditolak	predatory journal https://predatoryjournals.com/journals/

2020 © SIMPEL 3.0 LPPM-ITS, Developed By DPTSI-ITS

