# PANDUAN PENGAJUAN

# **INSENTIF ARTIKEL TERBIT**

# PADA JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI

**TAHUN 2019** 



Direktorat Pengelolaan Kekayaan Intelektual Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi 2019

#### PANDUAN PENGAJUAN PROPOSAL INSENTIF ARTIKEL

## PADA JURNAL INTERNASIONAL TAHUN 2019

## 1. LATAR BELAKANG

Saat ini publikasi hasil riset Indonesia di dunia internasional masih rendah, terutama publikasi di jurnal yang terindeks di pengindeks internasional bereputasi. Data dari pemeringkat Scimago tahun 2018 menunjukkan bahwa publikasi Indonesia berada pada peringkat ke-52 dari 239 negara (http://www.scimagojr.com/countryrank.php?year=2018). Posisi tersebut ternyata lebih rendah dibandingkan Singapura, Malaysia dan Thailand. Salah satu faktor penyebabnya adalah budaya menulis yang belum berkembang di masyarakat pada umumnya, perguruan tinggi khususnya, dan/atau rendahnya kemauan dan kemampuan menuliskan hasil-hasil riset di jurnal ilmiah bermutu. Tidak mengherankan jika kemudian diseminasi hasil-hasil riset melalui jurnal ilmiah internasional masih rendah. Pengembangan budaya dan kemampuan terutama motivasi menulis menjadi suatu tantangan dan masalah yang harus segera diatasi.

Namun, perkembangan publikasi dosen dan peneliti Indonesia di jurnal internasional bereputasi berkembang dengan baik dalam 5 tahun terakhir. Pada 2013 jumlah artikel yang tercatat di Scimago sebanyak 5.250 artikel. Jumlah tersebut meningkat nyata, berturut-turut menjadi artikel 6.625 artikel (2014), 8.162 artikel (2015), 12.185 artikel (2016) dan 19.098 artikel pada tahun 2017 (http://www.scimagojr.com/countryrank.php). Perkembangan tersebut tidak lepas dari meningkatnya jumlah penelitian oleh para dosen/peneliti di perguruan tinggi Indonesia. Selain itu, mutu riset juga semakin baik seiring dengan meningkatnya alokasi dana riset dari Pemerintah melalui berbagai skema pendanaan riset; imbasnya ialah meningkatnya kuantitas dan kualitas publikasi ilmiah pada jurnal internasional bereputasi.

Selain itu, regulasi dan kebijakan pemerintah yang mewajibkan dosen/peneliti untuk memublikasikan hasil-hasil risetnya juga menjadi faktor penting dalam meningkatkan jumlah publikasi Indonesia di tingkat internasional. Diterbitkannya Permenristekdikti No. 20 Tahun 2017 tentang Pemberian Tunjangan Profesi Dosen dan Tunjangan Kehormatan Profesor menyebutkan bahwa publikasi di jurnal internasional bereputasi bagi para lektor kepala dan guru besar merupakan kewajiban, sehingga peraturan ini diharapkan akan berimplikasi pada potensi meningkatnya publikasi tidak sekadar di jurnal kurang bereputasi. Sebagai salah satu upaya guna mendorong dan memotivasi dosen/peneliti untuk menerbitkan artikel ilmiah pada jurnal internasional dan memberikan apresiasi kepada para penulisnya, pada tahun anggaran 2019 Direktorat Pengelolaan Kekayaan Intelektual kembali menyelenggarakan program dengan memberi insentif kepada dosen/peneliti perguruan tinggi di bawah binaan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi yang berhasil memublikasikan artikel ilmiah hasil risetnya di jurnal ilmiah internasional bereputasi.

Menerbitkan sebuah artikel pada jurnal internasional bereputasi bukanlah suatu pekerjaan yang mudah bagi siapapun. Oleh karena itu sebagai salah satu upaya untuk memberikan dorongan dan motivasi bagi dosen/peneliti yang telah menerbitkan artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi, Direktorat Pengelolaan Kekayaan Intelektual pada tahun 2019 menyelenggarakan program Insentif Artikel Terbit pada Jurnal Bereputasi untuk dosen/peneliti perguruan tinggi di bawah binaan Kemenristekdikti yang berhasil memublikasikan artikel ilmiah hasil penelitiannya pada jurnal ilmiah internasional bereputasi. Program ini merupakan bentuk apresiasi dari pemerintah kepada dosen/peneliti yang turut meningkatkan daya saing bangsa atas upayanya memublikasikan artikelnya pada jurnal internasional bereputasi.

## 2. TUJUAN DAN SASARAN

### 2.1 Tujuan

Program ini bertujuan (1) meningkatkan motivasi para dosen/peneliti untuk memublikasikan hasil penelitiannya dalam jurnal ilmiah yang bermutu dan bertaraf internasional dan (2) memberi penghargaan dosen/peneliti di perguruan tinggi yang telah berhasil memublikasikan artikel ilmiahnya pada jurnal ilmiah internasional bereputasi.

#### 2.2 Sasaran

Sasaran dari program ini adalah meningkatnya publikasi ilmiah internasional dosen/peneliti serta akan meningkatkan pula mutu penelitian di Indonesia dan nama Indonesia di kancah peneliti internasional.

## 3. JUMLAH INSENTIF

Insentif artikel ilmiah tahun anggaran 2019 diberikan kepada dosen/peneliti yang artikel ilmiahnya telah terbit pada jurnal internasional bereputasi maksimum sebesar Rp35.000.000 (tiga puluh lima juta rupiah) dipotong pajak sesuai dengan ketentuan yang berlaku (15%), dan telah direkomendasikan oleh penelaah (*reviewer*) berdasarkan hasil seleksi. Anggaran insentif artikel pada jurnal ilmiah internasional dibebankan pada DIPA Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Tahun Anggaran 2019.

## 4. PERSYARATAN PENGUSULAN

Pada tahun anggaran 2019 Insentif artikel Junal Bereputasi internasional dibedakan menjadi 3 kategori sebagai berikut:

A. Publikasi Pemula

Insentif Publikasi Pemula diberikan kepada pengusul yang baru pertama kali memublikasikan artikel di jurnal internasional bereputasi.

B. Publikasi Pelanjut

Insentif Publikasi Pelanjut diberikan kepada pengusul yang sudah berpengalaman publikasi dan memiliki artikel di jurnal internasional bereputasi dengan peringkat sekurang-kurangnya Q3 di Scimago JR.

C. Publikasi Kolaborasi

Insentif Publikasi Kolaborasi diberikan kepada pengusul yang memiliki produktivitas dalam publkasi artikel di di jurnal internasional bereputasi 3 tahun terakhir sekurang-kurangnya 10 artikel.

Usulan insentif jurnal dapat diproses jika pengusul dan artikelnya memenuhi syarat sebagai berikut.

- a. Insentif kategori A dan B diberikan kepada dosen/peneliti yang artikelnya telah terbit pada jurnal ilmiah internasional bereputasi (bukan prosiding) setelah 31 Desember 2016.
- b. Dosen/Pengusul sudah terdaftar di SINTA.
- c. Artikel yang sedang diproses untuk diterbitkan tidak dapat diajukan.

- d. Artikel ilmiah merupakan karya pengusul dan bebas plagiarisme dan belum pernah memperoleh insentif serupa yang dikuatkan dengan surat pernyataan.
- e. Artikel ilmiah ditulis dalam salah satu bahasa resmi dalam forum PBB: Inggris, Perancis, Spanyol, Cina, dan Arab.
- f. Artikel ilmiah merupakan hasil penelitian yang bukan bagian tesis atau disertasi yang diajukan di perguruan tinggi luar negeri.
- g. Artikel yang diusulkan sudah masuk dalam daftar artikel di SINTA.
- h. Artikel yang diusulkan merupakan artikel yang diterbitkan di jurnal terindeks bereputasi tinggi seperti Scopus atau Web of Science.
- Pengusul yang boleh mengikuti program ini adalah dosen/peneliti di bawah binaan Kemenristekdikti.
- j. Pengusul adalah penulis pertama dan/atau penulis korespondensi.
- k. Insentif artikel pada jurnal internasional hanya diberikan kepada penulis pertama atau penulis korespondensi.
- Penulis pertama dan/atau penulis korespondensi harus berafiliasi pada institusi Indonesia dan harus dicantumkan dalam artikel.
- m. Pengusul hanya diperbolehkan menerima satu kali insentif untuk satu periode pengusulan.
- n. Artikel yang telah mendapatkan insentif tidak dapat diusulkan kembali.

## 5. TATA CARA PENGUSULAN

Insentif artikel ilmiah diusulkan dengan mengikuti prosedur berikut.

- a. Pengusul yang telah memiliki *user* dan *password* Simlitabmas bisa langsung mendaftarkan usulannya melalui Simlitabmas.
- b. Pengusul yang belum memiliki *user* dan *password* Simlitabmas dapat menghubungi operator di LP/LPPM perguruan tinggi tempat pengusul bekerja.
- c. Melalui Simlitabmas, pengusul mengisi identitas dan mengunggah semua berkas yang dipersyaratkan dengan ketentuan sebagai berikut.

Insentif Kategori A dan B

- (1) Mengisi Identititas Usulan yang memuat identitas pengusul, identitas artikel, identitas jurnal, dan sumber dana penelitian (Lampiran 1).
- (2) Isian Identitas Usulan pada butir (1) kemudian diunduh untuk mendapatkan pengesahan pimpinan perguruan tinggi sekurang-kurangnya setingkat dekan atau ketua LP/LPPM (Lampiran 2).
- (3) Identitas Usulan yang telah disahkan kemudian dipindai (di-scan) dan diunggah kembali ke Simlitabmas.
- (4) Mengunggah reprint/cetakan pdf artikel yang diusulkan untuk mendapatkan insentif.
- (5) Mengunggah *file* Biodata Pengusul yang telah ditandatangani dalam format PDF (Lampiran 3).
- (6) Mengunggah *file* pdf Surat Pernyataan Pengusul yang telah ditandatangani dalam format PDF (Lampiran 4).

Insentif Kategori C

- (1) Mengisi Identititas Usulan yang memuat identitas pengusul, identitas artikel, identitas jurnal, dan sumber dana penelitian (Lampiran 5).
- (2) Isian Identitas Usulan pada butir (1) kemudian diunduh untuk mendapatkan pengesahan pimpinan perguruan tinggi sekurang-kurangnya setingkat dekan atau ketua LP/LPPM (Lampiran 2).
- (3) Identitas Usulan yang telah disahkan kemudian dipindai (di-scan) dan diunggah kembali ke Simlitabmas.
- (4) Mengunggah *file* Biodata Pengusul yang telah ditandatangani dalam format PDF (Lampiran 3).
- (5) Mengunggah *file* pdf Surat Pernyataan Pengusul yang telah ditandatangani dalam format PDF (Lampiran 4).
- Panduan Pengusulan Insentif Artikel Ilmiah Tahun 2019 melalui Simlitabmas dapat dilihat pada Lampiran 6.

## 6. KRITERIA PENILAIAN

Pemberian insentif artikel ilmiah kategori A dan B didasarkan pada penilaian mutu artikel beserta penerbitnya mengikuti kriteria sebagai berikut.

- a. Peringkat/mutu jurnal internasional yang menerbitkan artikel harus baik, yang ditandai oleh reputasi lembaga pengindeks, adanya faktor dampak, dan/atau *h-index* jurnal.
- b. Sumber dana penelitian (diutamakan pendanaan dari institusi di Indonesia termasuk dana internal perguruan tinggi).
- c. Status pengusul sebagai penulis utama dan/atau penulis korespondensi.
- d. Topik artikel yang diusulkan selaras dengan bidang ilmu yang ditekuni pengusul.
- e. Jumlah sitasi artikel yang diusulkan.
- f. Substansi artikel harus mencerminkan kontribusi pada pengembangan iptek.

Pemberian insentif kategori C didasarkan pada penilaian jumlah artikel yang terbit pada jurnal bereputasi internasional selama 3 tahun terakhir.

## 7. PENGAMBILAN PUTUSAN

Pemberian insentif artikel ilmiah ditetapkan dengan mengikuti prosedur sebagai berikut.

- Usulan artikel yang masuk akan dinilai secara kompetitif oleh penelaah yang ditunjuk oleh
   Direktur Pengelolaan Kekayaan Intelektual, Ditjen Penguatan Riset dan Pengembangan.
- b. Usulan yang bukan berupa artikel jurnal tidak akan diproses.
- c. Keputusan hasil seleksi bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.
- d. Berkas usulan yang sudah masuk tidak dapat ditarik kembali.

## 8. BATAS AKHIR PENGUSULAN

Insentif artikel ilmiah beserta kelengkapannya diusulkan melalui Simlitabmas **selambatlambatnya tanggal 31 Januari 2019.** Seleksi administrasi dan substansi akan diproses sampai dengan awal Maret 2018. Pengumuman pemenang disampaikan melalui Simlitabmas pada pertengahan Maret 2018.

## Lampiran 1 Identitas Usulan Insentif Artikel Ilmiah Untuk Pengusul Kategori A dan B

## IDENTITAS USULAN INSENTIF ARTIKEL ILMIAH

1.	Identitas pengusul (penulis pertama dan/atau penulis korespondensi)				
	a.	Nama Lengkap	:		
	b.	NIDN	:		
	c.	Bidang Ilmu	:		
	d.	Kontribusi	: 🗆 Penulis Pertama 🛛 Penulis Korespondesi		
2.	Ide	entitas Artikel Yang Diusulkar	n		
	a.	Judul Artikel	:		
	b.	Nomor DOI artikel	:		
	c.	Tanggal diterbitkan	:		
3.	No	mor ID atau URL Sinta	:		
4.	No	mor ID Scopus	:		
5.	. Identitas Jurnal Ilmiah (tempat artikel diterbitkan)				
	a.	Nama Jurnal	:		
	b.	Cakupan Bidang Ilmu	:		
	c.	Alamat Redaksi	:		
	d.	Alamat URL	:		
	e.	Penerbit	:		
	f.	Lembaga Pengindeks	:		
	g.	Faktor dampak/Impact Facto	or (IF)/SJR Jurnal		
		• Nilai IF/SJR	:		
		Lembaga Pengindeks	; :		
		• URL IF/SJR	:		
	h.	H-index Jurnal			
		• Nilai <i>H-Index</i>	:		

		٠	Lembaga Pengindeks	:	
		•	URL H-Index	:	
6.	Ide	entitas F	Penelitian (yang meng	hasilkan artikel)	
	a.	Nama	Program	:	
	b.	Nomo	<sup>r</sup> Kontrak	:	
	c.	Lemba	ga Pemberi Dana	:	
	d.	Тетра	t Penelitian	:	
				,	2019
		Me	ngetahui,		Pengusul,
		Pim	ipinan Perguruan Tingg	gi,	
		сар	dan tanda tangan		tanda tangan
		Nar	na lengkap		Nama lengkap
		NIP,	/NIK		NIP/NIK

## Lampiran 2 Contoh Identitas Usulan Insentif Artikel Ilmiah Lengkap Yang Diisi Secara Daring dan Sudah Disahkan (Kategori A dan B)

#### IDENTITAS USULAN INSENTIF ARTIKEL ILMIAH

#### 1. Identitas pengusul (penulis pertama dan atau penulis korespondensi)

a. Nama Lengkap	: Dr. Ranubaya ,DEA		
b. NIDN	: 9999901130		
c. Bidang Ilmu	: Biologi (dan Bioteknologi Umum)		
d. Kontribusi	: Penulis Pertama		

#### 2. Identitas Artikel Yang Diusulkan

- a. Judul Artikel : Biological of Phosphate Solubilizing Bacteria from Tegal Gede
- b. Nomor DOI artikel : 19.9614/j.fund.sci.tech.2015.47.2.9
- : 11/3/2015 12:00:00 AM c. Tanggal diterbitkan

#### 3. Identitas Jurnal Ilmiah (tempat artikel diterbitkan)

- a. Nama Jurnal
- b. Cakupan Bidang Ilmu : Basics and Applied Sciences
- : XYZ Journal Publisher, LPPM I, IBY Sci. Building, 15th Floor, Madangkara 49996, c. Alamat Redaksi Awang, Tel. (0999) 9502799 ext. 1115, Fax.: (0999) 2904019

: Journal Fundamental Sciences and Technology

- : http:/madangkara.jfund.sci.tech
- d. Alamat URL
- e. Penerbit : Madangkara Journal Publisher
- f. Lembaga Pengindeks

No.	Nama Lembaga	URL Lembaga	
1	SCOPUS	http://www.scimagojr.com	
2	Directory of Open Access (DOA) Journals	https://doaj.org/	

#### g. Impact Factor Jurnal

No.	Lembaga Penilai	Nilai Dan URL
1	The SCImago Journal &Country Rank	Nilai IF: 4 URL: www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100268424 &tipsid&exactno

h. H-index Jurnal

No.	Lembaga Penilai	Nilai Dan URL			
1	The SCImago Journal &Country Rank	Nilai H-Indeks: 4 URL: www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100268424 &tipsid&exactno			

: Hibah DIKTI Penelitian Unggulan Strategis Nasional (2015)

#### 4. Identitas Penelitian (yang menghasilkan artikel)

- a. Nama Program b. Nomor Kontrak
- : Dikti/PUSNAS/2015
- c. Lembaga Pemberi Dana

Pimpinan Perguruan Tinggi,

NIP/NIK 9999888812345

d. Tempat Penelitian

: Kemenristek DIKT : Universitas Madangkara

Mengetahui,

idoccc, Gudok Mipamanto

Tanggal: 04-04-2016

Pengusul,

Ranubaya

Dr. Ranubaya, DEA NIP/NIK 1983312304214

## Lampiran 3 Biodata Pengusul

## **BIODATA PENGUSUL**

## 1. IDENTITAS

a.	Nama Lengkap	:
b.	NIDN	:
c.	Jabatan Fungsional	:
d.	Bidang Ilmu	:
e.	Jenis Kelamin	:
f.	Tempat, Tanggal Lahir	:
g.	Fakultas/Program Studi	:
h.	Alamat Kantor	:
i.	Telepon/HP	:
j.	Alamat Rumah	:
k.	Alamat Surel	:

## 2. RIWAYAT PENDIDIKAN

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi			
Bidang Ilmu			
Tahun masuk-lulus			

## 3. PENGALAMAN PENELITIAN (5 tahun terakhir, <u>bukan</u> penelitian tugas akhir mahasiswa)

No	Periode Tahun	e Tahun Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)

## 4. PENGALAMAN PENULISAN ARTIKEL DI JURNAL (5 tahun terakhir, bukan dimuat di

prosiding atau surat kabar)

No	Tahun	Judul	Nama Jurnal	Volume dan Nomor

## 5. PENGALAMAN MENDAPATKAN HKI (5 tahun terakhir)

				Status
No	Tahun	Judul/Tema HKI	Jenis HKI*	(Terdaftar/Nomor
				P/ID Granted)**
_				

Keterangan:

- Pilih salah satu (Paten, Paten Sederhana, Hak Cipta, Merek Dagang, Rahasia Dagang, Desain Produk Industri,
   Indikasi Geografis, Perlindungan Varietas Tanaman, Perlindungan Topografi Sirkuit Terpadu)
- \*\* Pilih salah satu: terdaftar atau granted

## 6. PENGALAMAN MENDAPATKAN LUARAN PENELITIAN LAINNYA (5 tahun terakhir)

No	Judul Luaran	Jenis Luaran*	Tahun Perolehan	Diskripsi Singkat

Keterangan:

\* Pilih salah satu (Model, Prototipe, Desain, Karya Seni, Rekayasa Sosial, Teknologi Tepat Guna/TTG)

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan insentif artikel ilmiah 2019

Pengusul,

tanda tangan

Nama Lengkap)

NIDN

## SURAT PERNYATAAN PROGRAM INSENTIF ARTIKEL PADA JURNAL INTERNASIONAL TAHUN 2019

## Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap	:
Alamat Rumah	:
Telepun/HP	:
Alamat Surel	:
Judul Artikel	:
Nama Jurnal	:
Bidang Ilmu	:
Nama Perguruan Tinggi	:
Alamat Perguruan Tinggi	·

Dengan ini menyatakan bahwa :

- a. artikel yang saya ajukan merupakan karya saya pribadi (bersama tim penulis) dan bebas plagiarisme;
- b. artikel yang saya ajukan belum pernah memperoleh insentif yang diselenggarakan oleh pihak manapun.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya. Apabila di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian data dengan pernyataan ini dan atau ada tuntutan dari pihak lain, saya bersedia bertanggungjawab dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan bersedia mengembalikan seluruh insentif yang saya peroleh ke Kas Negara.

Mengetahui,	Pengusul,
Pimpinan Perguruan Tinggi	
(Rektor/Wakil Rektor/Ketua LPPM/Ket	ua/Ditektur),
cap dan tanda tangan	tanda tangan
	di atas materai
	Rp6000,-
Nama lengkap	Nama lengkap

## Lampiran 5 Identitas Usulan Insentif Artikel Ilmiah Untuk Pengusul Kategori C

## IDENTITAS USULAN INSENTIF ARTIKEL ILMIAH

1.	Identitas pengu	sul (penulis perta	ma dan atau penuli	s korespondensi)
	In children beinger			

	a.	Nama Lengkap	:	
	b.	NIDN	:	
	c.	Bidang Ilmu	:	
	d.	Kontribusi	: 🗆 Penulis Pertama 🛛 Penul	is Korespondesi
2.	No	mor ID atau URL Sinta	:	
3.	No	mor ID Scopus	:	
4.	Jun	nlah Artikel di Jurnal Bereput	asi Internasional Terindeks So	copus
	Tał	nun 2016	:	
	Tał	nun 2017	:	
	Tał	nun 2017	:	
5.	Jun Sco	nlah Kolaborasi Penulis (Co-A opus	uthor) di Jurnal Bereputasi In	ternasional Terindeks
	Tał	ոսո 2016	:	
	Tał	nun 2017	:	
	Tał	nun 2018	:	
6.	Jun	nlah Kolaborasi Institusi Artik	el di Jurnal Bereputasi Intern	asional Terindeks Scopus
	Tał	ոսո 2016	:	
	Tał	nun 2017	:	
	Tał	nun 2018	:	
		Mengetahui,		Pengusul,
		Pimpinan Perguruan Tingg	gi,	
		cap dan tanda tangan		tanda tangan

Nama lengkap

NIP/NIK

Nama lengkap

NIP/NIK

## Lampiran 6 Panduan Pengusulan Insentif Artikel Ilmiah Tahun 2019 melalui Simlitabmas

## Panduan Pengusulan Insentif Artikel Ilmiah

### 1. Pendahuluan

Sesuai dengan tujuan program Insentif Artikel Ilmiah, yaitu guna (1) meningkatkan motivasi kepada para dosen/peneliti di perguruan tinggi untuk memublikasikan hasil penelitiannya pada jurnal ilmiah yang bermutu dan bertaraf internasional dan (2) memberi penghargaan dosen/peneliti di perguruan tinggi yang telah berhasil memublikasikan artikel ilmiahnya pada jurnal ilmiah internasional bereputasi, maka program ini perlu didukung oleh proses yang baik dan sistematis. Dukungan yang baik tersebut akan berdampak pada (a) pemberian insetif menjadi tepat sasaran, (b) pemerataan kesempatan yang sama bagi semua dosen/peneliti di perguruan tinggi seluruh wilayah Indonesia untuk dapat mengajukan usulan, dan (c) implementasi yang cepat, efisien, termasuk proses monitoring dan evaluasinya. Dukungan yang baik tersebut adalah suatu sistem yang berbasis teknologi informasi dan komunikasi (TIK) yang nantinya akan dapat mengantisipasi kecenderungan semakin meningkatnya jumlah secara eksponensial publikasi yang bermutu dari dosen di masa yang akan datang. Tersebarnya dosen dengan jumlah lebih dari 222.000 orang di lebih dari 4.000 perguruan tinggi di seluruh wilayah Indonesia di bawah Kemenristekdikti (sumber: forlap.dikti.go.id, per April 2016 ) merupakan pilihan yang sangat tepat dalam memanfaatkan TIK untuk mengelola insentif ini. Sistem berbasiskan TIK ini mencakup penanganan (a) diseminasi program insentif, (b) proses pengusulan secara daring oleh insentif dosen/peneliti yang telah berhasil memublikasikan artikel di jurnal internasional bereputasi, dan (c) proses seleksi (evaluasi dokumen, penilaian oleh penelaah, dan penentuan penerima hibah) yang objektif serta efisien.

## 2. Tahapan Pengusulan Insentif Artikel Ilmiah Secara Daring

Pengusulan insentif artikel ilmiah dilakukan dengan mengikuti tahapan sebagai berikut.

- a. Pengusul yang telah memiliki user dan password Simlitabmas bisa langsung mendaftarkan usulannya melalui Simlitabmas dengan alamat <u>http://simlitabmas.ristekdikti.go.id/insentif artikel/</u>.
- b. Dosen/pengusul yang sudah atau pernah mengusulkan proposal untuk penelitian, pengabdian ataupun skema hibah /insentif lainnya melalui Simlitabmas, tidak perlu lagi

meminta *user* dan *password* baru. Namun pengusul baru, yang belum memiliki *user* dan *password* dapat menghubungi dan meminta ke operator di LP/LPPM perguruan tinggi tempat pengusul bekerja.

c. Apabila berhasil login ( LOGIN ), pengusul langsung menuju halaman sebagaimana pada Gambar 1.

http://simlita	abmas.ristekdikti.go.id/insensif_	_artikel		
simlitabmas.dikti.go.id/insentif_artikel			Ш	☆ :
INSENTIFARTIKEL DRENTOLET JENEREL ENGLALTAN REFT DAM PENGEMEANGAN REMENTERAN REFT. TEDIOLOGI, DAM PENGEMEAN TEDIO	Beranda	Kemenristekdikti	Ditjenrisbang	LOGIN
	Klik login untuk masuk sistem p	bendaftarar		

Gambar 1 Halaman Utama Insentif Artikel

d. Setelah mengklik Login (LOGIN), akan tampil seperti Gambar 2, dan selanjutnya isikan *user*, *password*, *capcha*, dan klik Masuk (Masuk) untuk memasuki sistem pendaftaran usulan insentif artikel.

Silahkan masukkan Username dan Password Anda	Isi dengan user
9999901130	Isi dengan password
•••••	Isi dengan capcha
3 + 4 = 7 + 7	

Gambar 2 Memasuki sistem pendaftaran insentif artikel

- e. Pilih Kategori Usulan Insentif Publikasi A, B, atau C
- f. Apabila pengusul berhasil memasuki sistem untuk usulan insentif kategori A dan B, maka akan tampil Gambar 3. Langkah selanjutnya adalah mengklik Data Baru " Data Baru" untuk memulai memasukkan identitas pengusul dan data artikel yang diusulkan untuk mendapatkan insentif.

Insentif Artikel	5	Nama Pengusul	💄 Dr. Ranubaya ,DEA
NENU PENGOSOL	Daftar Usulan Baru		O Data Baru
希 Beranda 🛅 Daftar Usulan	<b>î: Informasi</b> Data tidak dapat ditemukan !	Klik Data Baru " 🖶 <sup>Data Baru</sup> " untuk memulai memasukkan usulan insentif	*

Gambar 3 Memasukkan identitas pengusul dan data artikel yang diusulkan

Pengusul dapat mengusulkan lebih dari satu artikel untuk mendapatkan insentif artikel ilmiah ini. Apabila berhasil melakukan klik Data Baru " <sup>O Data Baru</sup>" maka isian-isian sesuai Lampiran 1 harus dilengkapi secara daring seperti pada Gambar 4.

lentitas Usulan				
1. Identitas Pengusul Nama pengusul	: Dr. Ranubaya ,DEA	lsi deno	an NIP/NIK	<i>t</i>
NIDN NID/NIK	: 1983312304214	Pilih hir	lang ilmu	
Bidang Ilmu Pengusul Biolo	gi (dan Bioteknologi Umum)			~
Kontribusi 🛛 Pen	ulis Pertama □ Penulis Kores	spondensi	ilih kontrik	
2. Identitas Artikel Yang Diu:	sulkan	lei iud	ul artikal	
Judul Artikel	Biological of Phosphate Solut	pilizing Bacteria fro	m Tegal Gede	
Nomor DOI artikel	19.9614/j.fund.sci.tech.2015.4	17.2.9	lci	tanggal terhit
Tanggal diterbitkan	2015-11-03		si nama iu	rnal
<sup>3.</sup> Identitas Jurnal Ilmia	h (tempat artikel diterbitk	an)		Isi cakupan
Nama Jurnal	Journal Fundamental Science	es and Technology		la t al a ca an t l can c
Cakupan Bidang Ilmu	Basics and Applied Sciences	/		Isi alamat surat
Alamat Redaksi	XYZ Journal Publisher, LPPM	l, IBY Sci. Building,	15th Floor, Mad	langkai
Alamat URL	http:/madangkara.jfund.sci.t	ech	lci alam:	at I IRI iurnal
Penerbit	Madangkara Journal Publishe	ər	lsi nene	rhit
4. Identitas Penelitian (yang	menghasilkan artikel)	Isi dengan s	kema/pro	gram penelitian yang
Nama Program	Hibah DIKTI Penelitian Unggu	Ilan Strategis Nasio	onal (2015)	
Nomor Kontrak	Dikti/PUSNAS/2015	h ial	engan non	nor kontrak
Lembaga Pemberi Dana	Kemenristek DIKT	h izl	engan lem	haga nemheri
Tempat Penelitian	Universitas Madangkara	/ Isi te	empat pela	lksanaan
Batal dan mala	kut" untuk menyimpa niutkan ka isian	n Set	pelum Berik	ut

Gambar 4 Isian identitas usulan insentif artikel

 g. Isian identitas pada pada butir e dinyatakan berhasil tersimpan apabila ditandai dengan status seperti Gambar 5.



Gambar 5 Status isian data berhasil disimpan

h. Langkah selanjutnya adalah mengisi tambahan identitas artikel dan jurnal yang meliputi:
1) lembaga-lembaga pengindeks dari jurnal, 2) *impact factor* jurnal, dan 3) *H-index* dari jurnal seperti yang terlihat pada Gambar 6.

Identitas Usulan		
Data lurnal		
Data Jumat		
Lembaga Pengindeks		🛨 Data
No. Nama Lembaga	Url Lembaga	Aksi
	Data masih kosong.	
Impact Factor Jurnal		🛨 Data
No. Lembaga Penilai	Nilai & Url	Aksi
	Data masih kosong.	
H-Index Jurnal		🗜 Data
No. Lembaga Penilai	Nilai & Url	Aksi
	Data masih kosong.	
<b>D</b> Batal		Sebelum Berikut

Gambar 6 Isian lembaga pengindeks, *impact factor*, dan *H-index* jurnal

 Langkah untuk mengisi lembaga pengindeks yaitu terlebih dahulu dengan mengklik "+Data" ( bata) sehingga akan tampil dan siap diisi dengan data lembaga pengindeks seperti contoh dalam Gambar 7.

Lembaga Pengindeks		×	
		Isi lembaga peng	gindeks
Lembaga Pengindeks	SCOPUS		
5 5		Isi URL lembaga	1
Url Pengindeks	http://www.scimagojr.com		
Klik "Simpa	"" untuk menyimpan		
data dan	melanjutkan ke isian nya	Batal Simpan	
		Dutat	

Gambar 7 Pengisian nama dan URL lembaga pengindeks

j. Isian lembaga pengindeks dapat diisi dengan data lebih dari satu (1) lembaga pengindeks. Apabila isian berhasil disimpan, maka terlihat tampilan seperti Gambar 8. Data lembaga pengindeks yang baru dapat ditambahkan dengan mengklik "+Data" (10 Data). Apabila terjadi kesalahan dari data yang telah tersimpan, maka data tersebut dapat diedit/diperbaiki dengan mengklik "". Untuk menghapus keseluruhan data lembaga pengindeks yang tidak diperlukan dapat dilakukan dengan menekan tanda "".

Data	Jurnal		
Lemb	aga Pengindeks		🕂 Data
No	. Nama Lembaga	Url Lembaga	Aksi
1	SCOPUS	http://www.scimagojr.com	<b>Z</b> ×
2	Directory of Open Access (DOA) Journals	https://doaj.org/	<b>e</b> ×

Gambar 8 Tampilan nama dan URL lembaga pengindeks yang telah diisi

k. Langkah selanjutnya adalah mengisi data *impact factor* dari jurnal tersebut dengan cara mengklik "+Data" ( Data) pada baris isian *impact factor* jurnal. Apabila berhasil maka akan tampil kolom baris yang siap diisi dengan data *impact factor* dari lembaga pengindeks seperti contoh dalam Gambar 9.

Impact Factor Jurnal		Isi nilai impact factor
Nilai IF	4	Isi lembaga penilai
Lembaga Penilai	The SCImago Journal & Count	ry Rank
Url IF	www.scimagojr.com/journalse	earch.pl
	lsi URL	. yang menunjukkan <i>impact</i>
		Batal Simpan
Klik " <mark>Simpan</mark> " un data dan mela	tuk menyimpan njutkan ke isian	

Gambar 9 Pengisian nilai impact factor, lembaga penilai, dan URL impact factor

I. Isian data *impact factor* dapat diisi lebih dari satu (1) data lembaga penilai. Apabila isian berhasil disimpan maka akan terlihat layar seperti Gambar 10. Untuk menambah lagi data *impact factor* dapat dilakukan dengan mengklik "+Data" ( 10 Data). Apabila terjadi kesalahan dalam pengisian data *impact factor* yang telah tersimpan, masih dimungkinkan mengedit/memperbaiki dengan mengklik "<sup>[I]</sup>". Untuk menghapus keseluruhan data isian *impact factor* yang telah tersimpan, lakukan dengan mengkan tanda "<sup>[I]</sup>".

Impact	Factor Jurnal		🕂 Data
No.	Lembaga Penilai	Nilai & Url	Aksi
1	The SCImago Journal & Country Rank	Nilai IF: 4 Url: www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100268424&tip=sid&exact=no	C X

Gambar 10 Nilai impact factor yang berhasil diisi dan disimpan

m. Sama halnya dengan prosedur pengisian pengisian lembaga pengindeks dan data *impact factor*, pengisian data *H-index* dilakukan dengan cara yang sama, yaitu mengklik "+Data" (
 Data) pada baris isian data *H-index* jurnal. Apabila berhasil maka akan tampil baris isian sebagaimana Gambar 11.

H-Index Jurnal	×		
	Isi nilai impact factor		
Nilai Hindex	4 Isi lembaga penilai		
Lembaga Penilai	The SCImago Journal & Country Rank		
Url Hindex	www.scimagojr.com/journalsearc ×		
Isi URL lembaga penilai			
	Batal		
Klik "Simpan" untuk menyimpan data dan melaniutkan ke isian			

Gambar 11 Pengisian data H-index jurnal

n. Seperti isian data untuk lembaga pengideks dan *impact factor*, *H-index* dapat diisi lebih dari satu (1) data. Apabila isian berhasil disimpan, akan terlihat seperti Gambar 12. Untuk menambah data *H-index* dilakukan dengan mengklik "+Data" (1000). Kesalahan dalam pengisian data *H-index* yang telah tersimpan dapat diperbaiki dengan mengklik "I". Untuk menghapus keseluruhan data isian *H-index* yang telah tersimpan, lakukan dengan menekan tanda "I".

l-Index	Jurnal		🔒 Data
No.	Lembaga Penilai	Nilai & Url	Aksi
1	The SCImago Journal & Country Rank	Nilai h Index: 4 Url: www.scimagojr.com/journalsearch.php? q=21100268424&tip=sid&exact=no	<b>a x</b>
<b>D</b> Bata	al		Sebelum Berikut S

Gambar 12 Nilai H-index yang berhasil diisi dan disimpan

o. Data *H-index* dapat disimpan dengan mengklik "Berikut>". Proses sekaligus juga akan melanjutkan ke tahapan isian data pengesahan Pimpinan yang meliputi (1) Nama pimpinan, (2) Jabatan pimpinan, dan (3) NIP/NIK pimpinan. Apabila tahapan penyimpanan ini berhasil, langsung menuju isian data pimpinan sebagaimana dalam Gambar 13.

Data Pengesahan	
Identitas Pengesahan	Isi nilai Nama Pimpinan
Nama Pimpinan	Gudok Mipamanto
Jabatan Pimpinan	Dekan FMIPA Madangkara Isi nilai NIP/NIK Pimpinan
Nip/Nik Pimpinan	9999888812345
<b>D</b> Batal	Sebelum Simpan 🖺
per	ngesahan pimpinan

Gambar 13 Pengisihan data pengesahan pimpinan

- p. Apabila pengusul berhasil memasuki sistem untuk usulan insentif kategori C, akan keluar borang Isian seperti dalam Gambar 14.
- q. Tahap selanjutnya adalah mengunggah berkas:
  - berkas PDF identitas pengusul (termasuk identitas jurnal) yang sudah diisi lengkap secara daring, diunduh, dicetak, dan sudah disahkan seperti contoh pada Lampiran 2;
  - berkas PDF biodata data pengusul yang sudah ditandatangani menggunakan format pada Lampiran 3;
  - berkas PDF pernyataan pengusul yang sudah ditandatangani menggunakan format seperti Lampiran 4; dan
  - berkas PDF artikel yang diusulkan (Untuk kategori C tidak perlu melampirkan berkas artikel).
- r. Tahapan proses unggah identitas pengusul dilakukan terlebih dahulu dengan mengunduh dan mencetak isian yang sudah lengkap. Untuk menampilkan daftar dan memilih identitas usulan yang sudah lengkap dapat dilakukan melalui halaman depan daftar usulan dengan cara klik " Daftar Usulan" seperti Gambar 15.



Gambar 15 Menampilkan daftar usulan identitas

s. Tahapan proses untuk mengunduh identitas usulan dilakukan dengan mengklik " $\stackrel{\bullet}{\leftarrow}$ " di "Status Isian" seperti Gambar 16.



Gambar 16 Unduh isian identitas lengkap untuk dicetak dan disahkan

t. Contoh identitas yang diunduh sudah lengkap dan sudah disahkan dapat dilihat pada
 Lampiran 2. Tahapan untuk mengunggah identitas usulan yang sudah disahkan dapat dilakukan dengan mengklik " Biodata " seperti yang ditampilkan pada Gambar 17.



## Gambar 17 Unggah berkas identitas, biodata, pernyataan dan artikel

u. Tahapan selanjutnya dalam mencari file identitas bentuk PDF dengan klik "Browse...", klik

<sup>▲ Unggah</sup> untuk menunggah file yang dimaksud, dan selanjut klik "<sup>B Simpan</sup>" untuk menyimpan yang telah diunggah sebagaimana yang ditunjukkan dalam Gambar 18.

E:\Reseau	rch\Method\Carbohydrat	tes Analysis\AJAC20110200018	Browse	🚹 Unggah
-				

## Gambar 18 Unggah berkas identitas

 v. Cara yang sama seperti pada tahapan "t" di atas dilakukan untuk mengunggah berkas biodata, pernyataan dan artikel, seperti yang ditunjukkan pada Gambar 19, Gambar 20, dan Gambar 21.

Gambar 19 Unggah berkas identitas

Gambar 20	Unggah berkas pernyataan	
-----------	--------------------------	--

E:\Research\PERNYATAAN PENGUSUL.pdf	Browse	🚹 Unggah
Jul Artikel: Biological of Phosphate Solubilizing Bacteria from Tegal Gede		
nggah Berkas Artikel (PDF)		
) Pilih Berkas Artikel (PDF)		
E:\Research\Artikel.pdf	Brows	e 🗗 Unggah

Gambar 21 Unggah berkas artikel

w. Apabila seluruh proses unggah berkas selesai, maka ikon "Status Unggah" dari "<sup>Belum</sup>" menjadi "<sup>D</sup>" yang berarti berkas telah tersimpan dalam sistem dan dapat diunduh kembali seperti ditunjukkan pada Gambar 22.

Status Isian:		
Identitas	: 🖨	
Status Unggah:		Status unggah berkas
Identitas	: 🖾	lengkap yang ditandai
🚯 Biodata	: 🖪	
🚯 Pernyataan	: 🖾	
Artikel	: 🖪	

Gambar 22 Status unggah berkas telah lengkap

 x. Seluruh proses pengusulan telah selesai dan untuk mengakhirinya klik nama pengusul dan klik logout untuk keluar dari sistem pengusulan insentif artikel seperti yang ditunjukkan Gambar 23.



Gambar 23 Keluar dari sistem pengusulan insentif artikel