



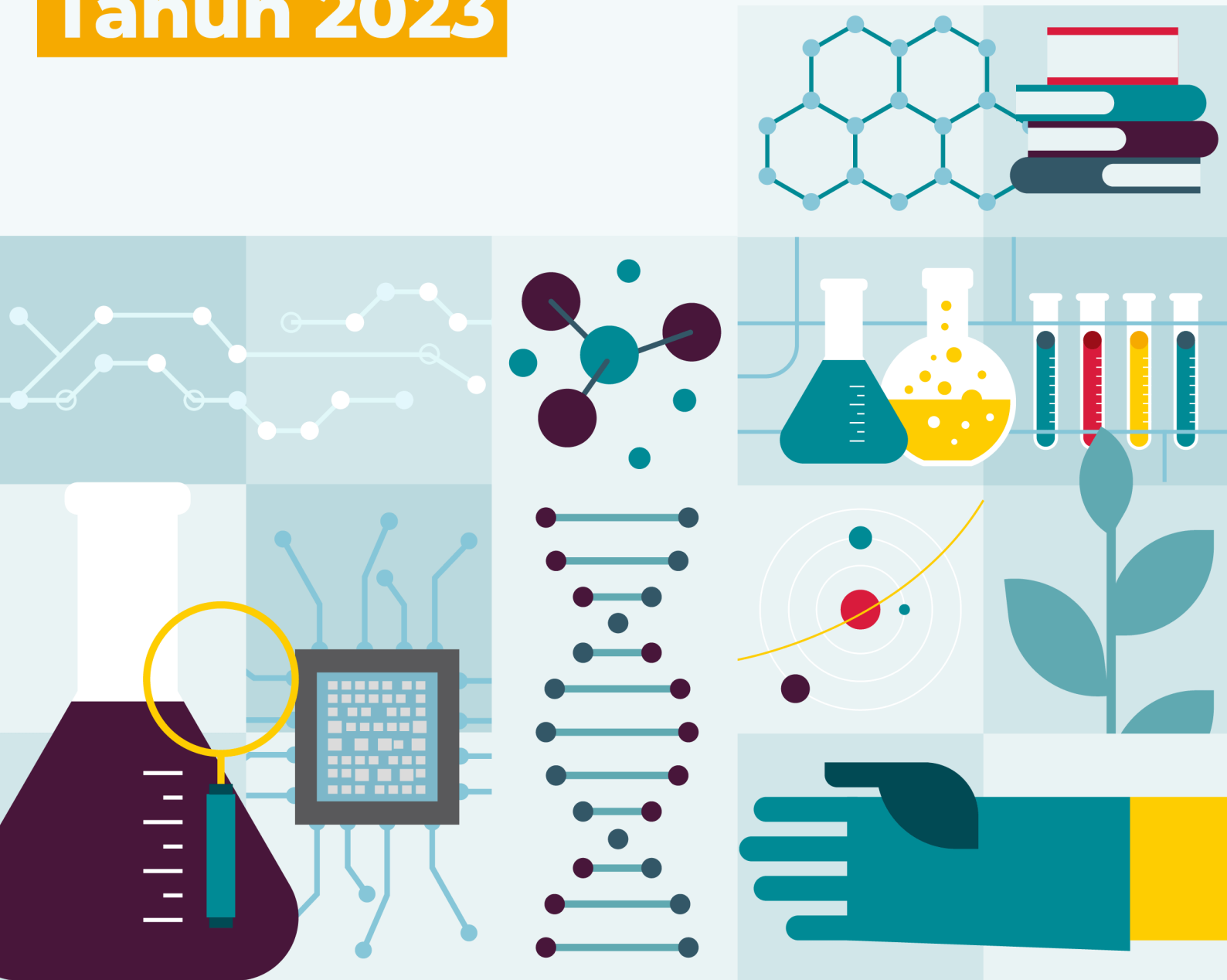
Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi
Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi



PANDUAN

Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi

Tahun 2023





PANDUAN INSENTIF ARTIKEL ILMIAH DAN KEKAYAAN INTELEKTUAL DOSEN VOKASI TAHUN 2023

PERGURUAN TINGGI PENYELENGGARA PENDIDIKAN VOKASI
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

PENGARAH

Kiki Yulianti

Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi

PENANGGUNG JAWAB

Beny Bandanadjaja

Direktur Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi

TIM PENYUSUN

Tim Riset, Teknologi, Penelitian, dan Pengabdian kepada Masyarakat

Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi

DESAIN

Muttaqoh Khoirun Nisa

PENERBIT

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi

Jalan Jenderal Sudirman Pintu 1 Senayan

Jakarta Pusat, 10270

© Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi, 2023

Hak Publikasi ada pada KEMDIKBUDRISTEK

Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apapun, tanpa izin tertulis penerbit



KATA PENGANTAR

Peningkatan produktivitas hasil penelitian berupa publikasi ilmiah maupun kekayaan intelektual merupakan salah satu sasaran strategis Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi. Artikel ilmiah dan Kekayaan Intelektual (KI) merupakan luaran penelitian yang tidak terpisahkan dari akademisi. Publikasi artikel ilmiah di jurnal internasional bereputasi merupakan wadah bagi akademisi untuk mendiseminasikan kompetensi keilmuannya. Sementara KI merupakan bagian penting dalam pengembangan produk/teknologi nasional.

Direktorat Akademik Perguruan Tinggi Vokasi memandang perlunya fasilitasi program bagi dosen Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi dalam menghasilkan luaran penelitian yang berkualitas. Oleh karena itu Program Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi ini merupakan upaya dalam mendorong dan memotivasi Dosen Vokasi untuk meningkatkan kualitas luaran hasil penelitian, juga memberikan apresiasi kepada Dosen Vokasi yang telah membuat banyak manfaat dari hasil penelitian di masyarakat dan industri.

Penyusunan panduan ini, dimaksudkan untuk memberikan pemahaman kepada masyarakat umum dan Dosen di Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi pada khususnya, terkait Program Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi.

Akhir kata, kami berharap panduan ini dapat memberikan informasi yang dibutuhkan bagi segenap Dosen di Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi dalam pengajuan proposal Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi Tahun 2023.

Jakarta, Juni 2023

Beny Bandanajaya

Direktur Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi



DAFTAR ISI

Kata Pengantar.....	i
Daftar Isi.....	ii
Daftar Tabel.....	iii
Daftar Gambar.....	iv
Daftar Lampiran	v
I. Latar Belakang	1
II. Deskripsi, Tujuan, Skema, dan Sasaran Program.....	2
A. Deskripsi Program	2
B. Tujuan	3
C. Skema Insentif.....	3
D. Sasaran Program.....	3
III. Pendanaan Program.....	4
IV. Persyaratan Penerima Insentif.....	4
1. Insentif publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi.....	4
2. Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan masyarakat/industri.....	5
3. Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi (granted) yang belum digunakan masyarakat	5
V. Alur Pengusulan.....	6
VI. Tahap Seleksi dan Kriteria Penilaian.....	8
VII. Format Usulan.....	8
VIII. Pelaporan.....	10



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Nilai Insentif Setiap Skema	4
Tabel 2. Timeline Pelaksanaan Program	7
Tabel 3. Daftar Dokumen Usul Setiap Skema	9



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Langkah-langkah pengusulan insentif7



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1

Format Biodata.....11

Lampiran 2

Format Surat Pernyataan Belum Menerima Dana Insentif
Sejenis.....13

Lampiran 3

Format Surat Pernyataan Pemanfaatan Paten/Paten Sederhana
Oleh Masyarakat/Industri Baik Komersial maupun Non
Komersial14

Lampiran 4

Dokumen Uraian Singkat Tentang Nilai Jual Paten.....15

Lampiran 5

Dokumen Uraian Keterlibatan Pengguna, Rentang Pemanfaatan
Paten, Dan Kontribusi Pemanfaatan Produk Paten/Paten
Sederhana16

Lampiran 6

Format Laporan Penerimaan Dana.....17

I. Latar Belakang

Keberhasilan para peneliti untuk memublikasikan hasil karya ilmiahnya pada jurnal internasional bereputasi dan perolehan kekayaan intelektual (KI) dari para dosen menjadi salah satu jalan menuju World Class University bagi perguruan tinggi di Indonesia termasuk Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi (PTPPV). Publikasi artikel ilmiah internasional Indonesia saat ini telah menduduki top 40 Global di kancah internasional, hal ini menunjukkan bahwa hasil penelitian dari Indonesia yang dipublikasikan pada sejumlah media ilmiah internasional cukup diperhitungkan kualitas dan kuantitasnya di kancah global.

Sejalan dengan Peraturan Presiden Nomor 38 Tahun 2018 mengenai Rencana Induk Riset Nasional (RIRN), produktivitas sumber daya manusia dalam menghasilkan publikasi ilmiah internasional bereputasi yang mencerminkan kemampuan menciptakan invensi berbasis Iptek sebagai hulu dari produk inovasi dengan nilai ekonomi tinggi menjadi hal yang sangat penting. Peraturan Presiden tersebut menargetkan pada tahun 2045 Setiap 100 SDM Iptek menghasilkan minimum 22 publikasi ilmiah Internasional bereputasi; dan indikator dampak berupa peningkatan industri kreatif berbasis Iptek untuk mendorong produktivitas multifaktor yang mencerminkan kontribusi inovasi berbasis Iptek dalam pertumbuhan ekonomi nasional. Selain itu, upaya publikasi hasil penelitian pada artikel internasional bereputasi dari para dosen juga mendukung capaian Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3/M/2021 Tentang Indikator Kinerja Utama (IKU) Perguruan Tinggi Negeri dan Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi di Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan dengan indikator kinerja yang ditetapkan yaitu hasil kerja dosen mendapatkan rekognisi internasional atau pada penelitian dosen dengan kategori luaran jurnal ilmiah terindeks oleh lembaga global yang bereputasi.

Adapun dari total jumlah artikel yang dihasilkan dari para dosen di Indonesia, kontribusi dari dosen vokasi (dosen vokasi) tergolong cukup kompetitif. Berdasarkan data dari Scopus yang diakses Tahun 2022 menunjukkan kontribusi jumlah dokumen artikel ilmiah yang berasal dari perguruan tinggi vokasi khususnya politeknik negeri dan swasta di Indonesia baik dibawah Kemdikbudristek dan non-Kemdikbudristek berjumlah sebanyak 5.982 dokumen atau setara dengan 12% dari total jumlah dokumen artikel yang berasal dari Indonesia. Perlu ada upaya kembali untuk mendorong dan memotivasi dosen vokasi dalam menulis artikel berkualitas yang dipublikasikan pada jurnal internasional bereputasi, demi mencapai IKU 5 yaitu hasil kerja dosen mendapatkan rekognisi internasional.

Dalam kaitannya dengan KI, Perguruan Tinggi Vokasi memiliki tugas dalam menyediakan pendidikan berbasis keterampilan, serta menjadi salah satu lembaga yang memiliki potensi besar melahirkan karya cipta yang bernilai ekonomi dan bermanfaat bagi

masyarakat. Peraturan Presiden Nomor 68 Tahun 2022 Tentang Revitalisasi Pendidikan Vokasi dan Pelatihan Vokasi, telah mendorong adanya penyelarasan pendidikan dan pelatihan vokasi bersama dunia usaha, dunia industri, dan dunia kerja dalam bentuk kegiatan penelitian dan hilirisasi. Hal ini juga selaras dengan IKU 5 Kemendikbudristek yaitu hasil kerja dosen berupa penelitian yang digunakan oleh masyarakat.

Tren perkembangan perolehan KI pada perguruan tinggi vokasi cukup positif. Hal ini tergambar dari hasil pendataan mandiri yang dilakukan oleh Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi pada tahun 2022 terhadap perolehan KI pada Politeknik Negeri dari tahun 2019-2022. Total perolehan KI Politeknik Negeri pada tahun 2019 berjumlah 850, lalu meningkat pada tahun-tahun berikutnya menjadi 1126 (2020), 1996 (2021), dan 3037 pada tahun 2022. Jumlah perolehan KI tersebut didominasi oleh hak cipta yaitu sebesar 84%, sedangkan untuk paten/paten sederhana hanya sebesar 13,6% baik terdaftar maupun diberi.

Oleh karena itu, sebagai salah satu upaya untuk terus mendorong dan memotivasi para dosen program studi vokasi pada lingkup Kemendikbudristek yang telah menerbitkan artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi serta telah menghasilkan KI berupa paten/paten sederhana baik yang sudah atau belum digunakan oleh masyarakat, maka Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi, Ditjen Pendidikan Vokasi, Kemdikbudristek menyelenggarakan Program Bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi Tahun 2023. Program ini dimaksudkan untuk meningkatkan jumlah luaran hasil penelitian atau aktivitas ilmiah relevan lainnya yang dapat memberikan manfaat langsung kepada masyarakat/industri, sehingga Iptek yang telah dikembangkan dengan berbagai dukungan sumberdaya yang tidak sedikit menjadi lebih terasa manfaatnya, dan turut meningkatkan daya saing bangsa atas upaya yang telah dilakukan para dosen vokasi.

II. Deskripsi, Tujuan, Skema, dan Sasaran Program

A. Deskripsi Program

Program insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual dosen vokasi adalah program pemberian insentif kepada peneliti/dosen vokasi atas pencapaian publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi dan pengakuan atas perolehan KI baik yang sudah maupun belum digunakan masyarakat/industri.

B. Tujuan

1. Meningkatkan motivasi, peran, dan orientasi aktivitas ilmiah dosen vokasi yang kreatif dan inovatif untuk melakukan penelitian atau aktivitas ilmiah relevan lainnya dan menghasilkan luaran berupa artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi, serta capaian perolehan KI berupa paten/paten sederhana yang sudah maupun belum digunakan oleh masyarakat/industri;
2. Memberikan apresiasi kepada dosen vokasi yang sudah mempublikasikan artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi, serta capaian perolehan KI berupa paten/paten sederhana yang sudah maupun belum digunakan oleh masyarakat/industri; dan
3. Mendorong peran Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi (PTPPV) dalam pemanfaatan karya inovasi yang dihasilkan oleh dosen vokasi.

C. Skema Insentif

Program insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual dosen vokasi dibagi dalam kategori sebagai berikut:

1. Insentif publikasi artikel ilmiah pada jurnal ilmiah internasional bereputasi sesuai dengan bidang ilmu yang relevan;
2. Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan oleh masyarakat, baik komersial/industri atau non komersial; dan
3. Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi yang belum digunakan masyarakat.

D. Sasaran Program

Sasaran program insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual adalah dosen vokasi yaitu dosen pengampu program studi vokasi di lingkup Kemendikbudristek pada Universitas, Institut, Sekolah Tinggi, Politeknik, Akademi, atau Akademi Komunitas pada perguruan tinggi negeri maupun perguruan tinggi yang diselenggarakan oleh masyarakat (PTS).



III. Pendanaan Program

Besaran dana yang diberikan untuk insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual dosen vokasi tahun 2023 adalah sebagai berikut :

No.	Skema Insentif	Nilai Insentif (Rp.)
1.	Insentif Publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi	15.000.000
2.	Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan oleh masyarakat/industri	30.000.000
3.	Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi (granted) yang belum digunakan oleh masyarakat	
	a. Paten	15.000.000
	b. Paten Sederhana	10.000.000

Tabel 1. Nilai Insentif Setiap Skema

IV. Persyaratan Penerima Insentif

Pengusul yang berhak mengajukan bantuan insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual adalah dosen vokasi di bawah Kemendikbudristek, dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Insentif publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi

- Dosen pada PTPPV di lingkungan Kemendikbudristek yang berstatus aktif dan terdaftar pada PDDIKTI ketika mengajukan usulan;
- Memiliki artikel yang telah terbit pada jurnal ilmiah internasional terindeks bereputasi tinggi seperti Scopus atau Web of Science of Core (SCIE/AHCI/SSCI) (bukan prosiding) setelah 31 Desember 2019, dengan menyertakan url publikasi;
- Bukan artikel yang sedang dalam proses untuk diterbitkan;
- Artikel harus sudah memiliki volume;
- Bukan artikel yang dipublikasikan pada jurnal predator;
- Pengusul adalah penulis pertama dan/atau penulis korespondensi;
- Minimum satu orang penulis anggota harus berafiliasi di Indonesia dan

diutamakan pada institusi PTPPV yang tercantum dalam artikel;

- h. Artikel ilmiah ditulis dalam salah satu bahasa resmi dalam forum PBB: Inggris, Perancis, Spanyol, Cina, dan Arab;
- i. Artikel ilmiah merupakan hasil penelitian yang bukan bagian skripsi, tesis atau disertasi dalam penyelesaian studi pengusul yang dibuktikan dalam surat pernyataan;
- j. Artikel ilmiah yang diusulkan sudah masuk dalam daftar artikel di SINTA; dan
- k. Artikel ilmiah merupakan karya pengusul dan bebas plagiarisme serta belum pernah mendapatkan bantuan insentif sejenis dari Kemendikbudristek untuk Artikel yang diusulkan, dibuktikan dengan surat pernyataan yang ditandatangani oleh pimpinan perguruan tinggi (lampiran 2).

2. Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan masyarakat/industri

- a. Dosen pada PTPPV di lingkungan Kemendikbudristek yang berstatus aktif dan terdaftar pada PDDIKTI ketika mengajukan usulan;
- b. Jika KI yang diusulkan merupakan karya tim/kelompok maka hanya dapat diajukan oleh satu orang dosen;
- c. Memiliki paten/paten sederhana baik sudah diberi (granted) maupun terdaftar, serta digunakan oleh masyarakat baik komersial/industri atau non komersial, yang dibuktikan dengan surat pernyataan pemanfaatan hasil paten/paten sederhana (lampiran 3) dan video pemanfaatan paten dan/atau publikasi media massa;
- d. Masa pemanfaatan paten/paten sederhana minimum 1 tahun terakhir; dan
- e. Paten/paten sederhana yang diusulkan belum pernah menerima penghargaan sejenis dari Kemendikbudristek.

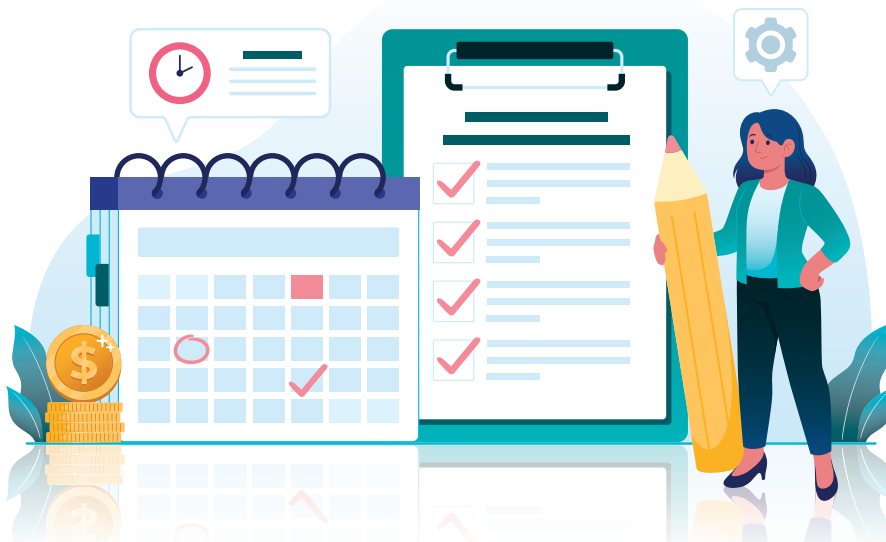
3. Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi (granted) yang belum digunakan masyarakat

- a. Dosen pada PTPPV di lingkungan Kemendikbudristek yang berstatus aktif dan terdaftar pada PDDIKTI ketika mengajukan usulan;
- b. Jika KI yang diusulkan merupakan karya tim/ kelompok maka hanya dapat diajukan oleh satu orang dosen;
- c. Memiliki sertifikat paten diberi (granted);
- d. Masa perlindungan paten/paten sederhana minimum 1 tahun terakhir; dan
- e. Paten/paten sederhana yang diusulkan belum pernah menerima penghargaan sejenis dari Kemendikbudristek.

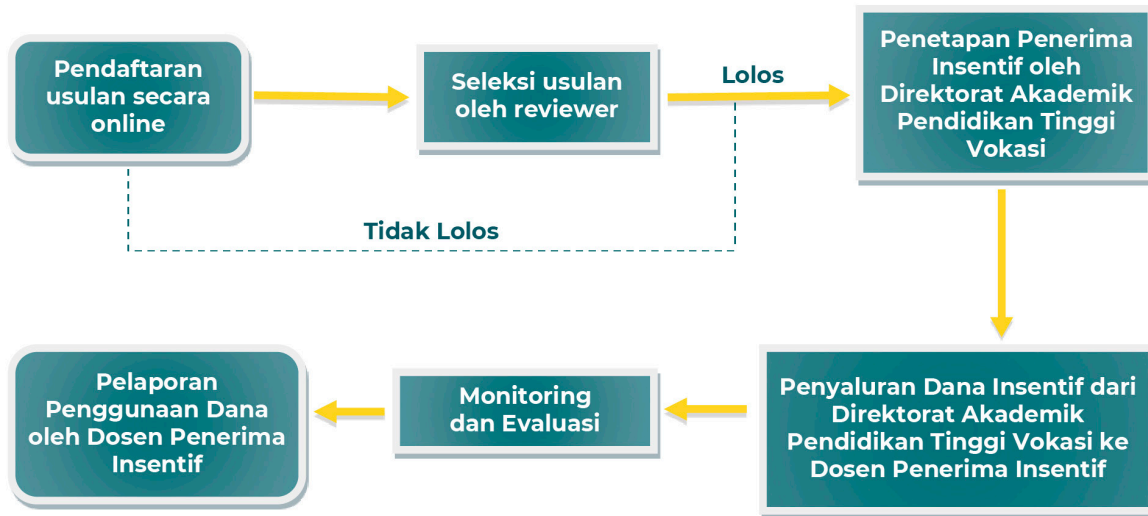
V. Alur Pengusulan

Pengusulan bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual dilakukan secara daring (online) melalui laman: https://aptv.kemdikbud.go.id/ki_publicasi/. Langkah-langkah pengajuan bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual sebagai berikut:

1. Login menggunakan akun yang terakhir dipakai pada aplikasi simlitabmas;
2. Melengkapi identitas pengusul dan identitas usulan, pastikan isian identitas telah sesuai;
3. Mengunduh dan mencetak lembar pengesahan untuk ditandatangani; dan
4. Mengunggah hasil scan dengan format PDF (maksimal ukuran file 5 mb) Lembar Pengesahan (identitas usulan) dan dokumen/lampiran masing-masing usulan yang telah dipersyaratkan yaitu:
 - Insentif Publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi: Biodata (Lampiran 1), Dokumen Artikel Ilmiah, dan Surat Pernyataan (Lampiran 2).
 - Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan masyarakat: Biodata (Lampiran 1), Scan Gabungan PDF (merge) Surat Pernyataan (Lampiran 2) + Surat Pernyataan Pemanfaatan (Lampiran 3), Scan Gabungan (merge) Sertifikat dan/atau Surat Perlindungan/Penerimaan Pendaftaran Paten/Paten Sederhana dari DJKI + Deskripsi Paten/Paten Sederhana + Dokumen Uraian (Lampiran 5), dan Perjanjian Kerjasama.
 - Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi yang belum digunakan masyarakat: Biodata (Lampiran 1), Surat Pernyataan (Lampiran 2), Scan PDF Gabungan (merge) Sertifikat dan/atau Surat Perlindungan Paten/Paten sederhana granted dari DJKI + Deskripsi Paten/Paten Sederhana + Dokumen Uraian (Lampiran 4).



Langkah-langkah pengusulan bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual dapat digambarkan pada gambar 1 sebagai berikut:



Gambar 1. Langkah-langkah pengusulan insentif

Pelaksanaan bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi Tahun 2023 dijelaskan pada tabel 2 sebagai berikut:

No.	Kegiatan	Waktu
1.	Pendaftaran usulan	Juni – Agustus 2023
2.	Evaluasi usulan	Agustus 2023
3.	Penetapan penerima bantuan	September 2023
4.	Penyaluran dana insentif	September 2023
5.	Monev dan Pelaporan	Nopember 2023

Tabel 2. Timeline Pelaksanaan Program

* informasi jadwal penutupan pendaftaran per periode, evaluasi, penetapan dan pencairan insentif akan disampaikan melalui surat resmi.

Tanggal pelaksanaan akan disampaikan melalui surat edaran yang diterbitkan oleh Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi. Seluruh informasi mengenai program insentif kekayaan intelektual dan artikel internasional ilmiah bereputasi, baik proses pendaftaran, seleksi, pengumuman, hingga pelaporan, akan disampaikan melalui laman <https://bima.kemdikbud.go.id/> dan https://aptv.kemdikbud.go.id/ki_publikasi/ atau media lainnya yang dikeluarkan oleh Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi.

VI. Tahap Seleksi dan Kriteria Penilaian

Proses seleksi mengikuti ketentuan sebagai berikut:

1. Seleksi akan dilaksanakan oleh Tim Reviewer yang ditunjuk oleh Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi;
2. Proses seleksi dilakukan dua tahap yaitu seleksi administrasi dan seleksi substansi berdasarkan kelengkapan dokumen/lampiran yang diunggah dalam sistem;
3. Aspek yang dinilai meliputi :
 - a. Insentif Publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi
 - 1) Keterbaruan karya
 - 2) Kualitas jurnal
 - 3) Substansi artikel ilmiah
 - b. Penghargaan paten/paten sederhana yang digunakan masyarakat/industri
 - 1) Keterlibatan pengguna dalam paten
 - 2) Rentang waktu penggunaan paten
 - 3) Dampak sosial, ekonomi, dan peningkatan TKDN
 - c. Penghargaan paten/paten sederhana dengan status diberi (granted) yang belum digunakan masyarakat
 - 1) Keterbaruan karya
 - 2) Potensi pemanfaatan oleh masyarakat/industri
 - 3) Kualitas originalitas produk

Segala bentuk keputusan dari proses seleksi yang telah dilakukan tidak dapat diganggu gugat oleh pengusul.

VII. Format Usulan

Secara umum dokumen usulan penerima bantuan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual adalah biodata dan surat pernyataan. Format usulan disajikan pada lampiran dalam panduan. Daftar dokumen usul untuk setiap skema adalah sebagai berikut:

Insentif Publikasi artikel ilmiah pada jurnal internasional bereputasi	Penghargaan paten/ paten sederhana yang digunakan masyarakat/ industri	Penghargaan paten/ paten sederhana dengan status diberi (granted) yang belum digunakan masyarakat
Lembar Pengesahan	Lembar Pengesahan	Lembar Pengesahan
Format Biodata dosen	Format Biodata dosen	Format Biodata dosen
Url publikasi artikel ilmiah	Url video/publikasi media massa pemanfaatan Paten	Dokumen Uraian Nilai Jual Paten
Surat pernyataan belum menerima dana bantuan sejenis untuk artikel yang diusulkan. Surat ditandatangani oleh pimpinan perguruan tinggi	Surat pernyataan belum menerima dana bantuan sejenis untuk paten/paten sederhana yang diusulkan. Surat ditandatangani oleh pimpinan perguruan tinggi	Surat pernyataan belum menerima dana bantuan sejenis untuk paten/paten sederhana yang diusulkan. Surat ditandatangani oleh pimpinan perguruan tinggi
	Scan Sertifikat/ Surat Perlindungan Permohonan Paten/ Paten Sederhana dari DJKI + Deskripsi paten/ paten sederhana yang diusulkan	Scan sertifikat dan/ atau Surat perlindungan Paten/Paten sederhana granted dari DJKI + Deskripsi paten/paten sederhana yang diusulkan
	Dokumen Uraian Pemanfaatan Paten	
	Surat pernyataan pemanfaatan paten oleh masyarakat/industri*	
	Perjanjian Kerjasama dengan masyarakat/ industri terkait pemanfaatan Paten/ Paten sederhana	

Tabel 3. Daftar Dokumen Usul Setiap Skema

*ditandatangani oleh:

1. Pimpinan perusahaan pengguna/minimal pada level manajer bidang R & D atau yang terkait **jika** paten/paten sederhana tersebut digunakan oleh masyarakat DUDI secara komersial;
2. Pimpinan pemerintah setempat pada level kades/lurah/camat **jika** paten/paten sederhana tersebut digunakan oleh masyarakat setempat secara non komersial.

VIII. Pelaporan

Penerima bantuan wajib menyampaikan Laporan Pertanggungjawaban Penerimaan bantuan kepada Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi di akhir tahun pelaksanaan program sesuai format (lampiran 6) melalui laman https://aptv.kemdikbud.go.id/ki_publikasi/. Laporan pertanggungjawaban bantuan berupa laporan penerimaan dana yang memuat hal-hal sebagai berikut: identitas, asal institusi, jumlah dana yang diterima, judul paten/artikel dan jenis insentif sesuai dengan Surat Keputusan Penerima Insentif yang ditetapkan oleh Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi.



Lampiran 1 : Format Biodata

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
Perguruan Tinggi			
Bidang Ilmu			
Tahun masuk-lulus			

3. PENGALAMAN PENELITIAN (5 tahun terakhir, **bukan** penelitian tugas akhir mahasiswa)

No.	Periode 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 KI (5 tahun terakhir)

No.	Tahun	Judul/Tema HKI	Jenis KI*	Status**

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	Deskripsi 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 pengusulan Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi Tahun 2023.

....., 2023

Pengusul,

ttd

(Nama Lengkap)

NIDN



Lampiran 2 : Format Surat Pernyataan Belum Menerima Dana Insentif Sejenis

KOP PERGURUAN TINGGI SURAT PERNYATAAN PIMPINAN PERGURUAN TINGGI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

NIDN/NIDK :

Pangkat/ Golongan :

Jabatan :

Alamat Institusi :

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa

Nama :

NIDN/NIDK :

Pangkat/ Golongan :

Jabatan :

Prodi/Fakultas :

Alamat Institusi :

Nama tersebut di atas mengajukan insentif artikel ilmiah dan kekayaan intelektual*) dan belum pernah mendapatkan dana bantuan insentif/penghargaan sejenis dari Kemendikbudristek untuk judul yang diusulkan. Artikel ilmiah yang diusulkan merupakan hasil penelitian dan bukan bagian dari skripsi, tesis atau disertasi dalam penyelesaian studi pengusul.**)

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sungguh-sungguh dan dapat dipertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Pimpinan Institusi 2023
Pengusul

ttd ttd

Stempel basah Materai Rp. 10.000

(.....) (.....)

* pilih salah satu jenis insentif

**coret jika tidak mengusulkan insentif artikel ilmiah



Lampiran 3 : Format Surat Pernyataan Pemanfaatan Paten/Paten Sederhana Oleh Masyarakat/Industri Baik Komersial Maupun Non Komersial

KOP PERUSAHAAN/PEMERINTAH SETEMPAT/KELOMPOK MASYARAKAT LENGKAP DENGAN ALAMAT / WEB DLL

SURAT PERNYATAAN PEMANFAATAN PATEN/PATEN SEDERHANA

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
 NIK :
 No Hp :
 Jabatan :
 Alamat Perusahaan :

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa

Judul Paten :
 No. Paten :
 Nama Inventor Paten :
 Asal Perguruan Tinggi :
 Fakultas/Prodi :
 NIDN/ NIDK :
 Pangkat/Golongan :
 Alamat Institusi :

(Nama Perusahaan/Pemerintahan setempat) telah memanfaatkan paten/paten sederhana yang dimiliki oleh nama tersebut di atas dalam (pengembangan industri/ pemanfaatan oleh masyarakat)* dari sampai

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan dapat dipertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Pimpinan Perusahaan/Pemerintah, 2023
ttd+	ttd
Stempel basah	Materai Rp. 10.000
(.....)	(.....)

*pilih salah satu



Lampiran 4 : Dokumen Uraian Singkat Tentang Nilai Jual Paten

Uraikan nilai jual paten yang berisikan: (1) posisi TKT saat paten dihasilkan; (2) potensi pemanfaatan paten; (3) regulasi terkait paten yang dihasilkan; (4) permasalahan/ dampak sosial dari paten yang diberi; (5) posisi paten terkait pengembangan produk/ model. (maksimal 700 kata)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Lampiran 5 : Dokumen Uraian Keterlibatan Pengguna, Rentang Pemanfaatan Paten, Dan Kontribusi Pemanfaatan Produk Paten/ Paten Sederhana

1. Deskripsikan secara singkat paten yang diusulkan dan keterlibatan pengguna di dalam aspek-aspek sebagai berikut: a) perumusan ide; b) proses pengusulan; dan c) pemanfaatan paten. (maksimal 200 Kata)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Uraian kesepakatan masa pemanfaatan paten yang diusulkan (maksimal 150 Kata)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Uraikan dampak sosial dari paten yang diusulkan terhadap pengguna (maksimal 200 kata)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4. Uraikan dampak ekonomi dari paten yang diusulkan terhadap pengguna yang mencakup : (1) peningkatan kesejahteraan/pendapatan; (2) kontribusi peningkatan produk TKDN. (maksimal 200 Kata)

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Lampiran 6

FORMAT LAPORAN PENERIMAAN DANA

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
NIDN/NIDK :
Pangkat/Golongan :
Jabatan :
Prodi/Fakultas :
Institusi :
Judul Artikel Ilmiah/Paten* :
Jumlah Insentif (sebelum pajak) :
Jenis Insentif : Artikel Ilmiah; Paten/Paten Sederhana yang belum digunakan masyarakat; Paten/Paten Sederhana yang digunakan oleh masyarakat/ industri*

Telah menerima dana bantuan pemerintah berupa Insentif Artikel Ilmiah dan Kekayaan Intelektual Dosen Vokasi tahun 2023 sesuai dengan jumlah dan jenis insentif yang disebutkan diatas.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sungguh-sungguh dan dapat dipertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

....., 2023

Penerima,

ttd

(.....)

*coret yang tidak sesuai



**Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi
Republik Indonesia**

Direktorat Akademik Pendidikan Tinggi Vokasi
Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi
© 2023

aptv.kemdikbud.go.id

