



Penjelasan Program Direktorat Hilirisasi & Kemitraan Tahap 2 Tahun 2026

Direktorat Jenderal Riset dan Pengembangan

Kementerian Pendidikan Tinggi, Sains, dan Teknologi
Republik Indonesia

8 Juli 2026



3 Riset Kemitraan Internasional 2026



Kementerian Pendidikan Tinggi,
Sains, dan Teknologi
Republik Indonesia

DIKTISAINTEK BERDAMPAK Ditjen Risbang

BUKU PANDUAN

PROGRAM RISET KEMITRAAN INTERNASIONAL

TAHUN 2026

Mendorong Kolaborasi Global,
Menghasilkan Inovasi Berdampak
untuk Indonesia Maju

KOLABORASI Bersama Mitra Internasional

INOVASI Solusi untuk Tantangan Global

DAMPAK Bagi Masyarakat, Bangsa, dan Dunia

BERKELANJUTAN Membangun Masa Depan yang Lebih Baik

#DiktisaintekBerdampak | Bersinergi | Berdampak | Berkelanjutan

Program Riset Kemitraan Internasional merupakan pendanaan kompetitif yang bersifat **bottom up** untuk mendukung kolaborasi riset antara **dosen/peneliti perguruan tinggi di Indonesia dengan dosen/peneliti mitra luar negeri yang bereputasi.**

Program ini bertujuan meningkatkan kualitas riset, memperluas jejaring internasional, menghasilkan publikasi bereputasi, serta menciptakan inovasi yang memberi manfaat nyata bagi masyarakat, industri, dan kebijakan.

BESARAN PENDANAAN

A **KATEGORI A**
(PUBLIKASI ILMIAH)

memperoleh pendanaan maksimum sebesar

Rp150.000.000
(Seratus Lima Puluh Juta Rupiah)
per proposal

B **KATEGORI B**
(INOVASI TERAPAN DAN PURWARUPA)

memperoleh pendanaan maksimum sebesar

Rp200.000.000
(Dua Ratus Juta Rupiah)
per proposal

TUJUAN UTAMA

Memperkuat kolaborasi riset internasional

Meningkatkan kualitas dan dampak riset nasional

Mendorong Publikasi pada Jurnal Internasional

Menghasilkan Inovasi (Purwarupa, Model, Kebijakan)

Mendukung pencapaian IKU Perguruan Tinggi dan SDGs

MANFAAT BAGI PENGUSUL DAN PERGURUAN TINGGI

Peluang jejaring dan riset lanjutan

Meningkatkan daya saing institusi

Penguatan reputasi dan rekognisi global

Peluang jejaring dan riset lanjutan

LUARAN PROGRAM



KATEGORI A (PUBLIKASI ILMIAH)

minimum 1 (satu) artikel ilmiah *joint authorship* yang diterbitkan pada jurnal internasional bereputasi (target utama: **Q1**; target minimum: **Q2**) dengan pencapaian **TKT maksimum level 4**.



Jalur ini diarahkan untuk penguatan landasan saintifik yang memiliki keterkaitan dengan riset terapan guna memastikan keberlanjutan inovasi hingga tahap hilirisasi.



KATEGORI B (INOVASI TERAPAN & PURWARUPA)

minimum 1 (satu) unit rekayasa inovasi dalam bentuk purwarupa yang dapat berupa produk teknologi, model kebijakan/naskah akademik, karya seni/desain, sistem sosial, maupun media pembelajaran yang tervalidasi pada **TKT maksimal level 6**.



Jalur ini diarahkan pada riset terapan dan pengembangan purwarupa menuju hilirisasi, dengan posisi awal riset minimal berada pada **TKT level 3** (dibuktikan melalui *self-assessment* yang divalidasi unit penelitian PT asal) dan target utama adalah pembuktian teknis dan kesiapterapan inovasi, bukan pada tahap komersialisasi penuh atau produksi massal.

PENCAIRAN DANA

1



TAHAP I
80%

setelah kontrak ditandatangani



2



TAHAP II
20%

setelah penerima pendanaan memenuhi kewajiban laporan kemajuan dan capaian luaran sesuai ketentuan.



PERSYARATAN PENGUSUL DAN MITRA

PERSYARATAN PENGUSUL (KHUSUS KATEGORI A DAN B)

-  Dosen Tetap pada Perguruan Tinggi Indonesia di lingkungan Kemdiktisaintek
-  Memiliki NIDN/NIDK/Identitas Resmi Peneliti Aktif
-  Kualifikasi Akademik: Minimal Doktor (S3) + NIDN atau Magister (S2) minimal Lektor
-  Pengalaman Publikasi Internasional atau Inovasi Relevan
-  Kesesuaian Bidang Keilmuan
-  Bebas Sanksi/Wanprestasi, Dana Ganda, Tidak sedang diajukan program lain
-  Komitmen menyelesaikan penelitian dan memenuhi luaran

PERSYARATAN MITRA

-  Memiliki komitmen kemitraan, dibuktikan dengan MoU/Letter of Intent (LoI)/rekam jejak kolaborasi (*joint publication/joint research*)
-  Diutamakan berasal dari institusi bereputasi internasional atau unggul pada bidang keilmuan yang relevan
-  Memiliki rekam jejak akademik dan riset terapan yang terukur melalui publikasi dan pengalaman kolaborasi internasional
-  Menyampaikan **Letter of Commitment (LoC)** yang menjelaskan kontribusi dalam penelitian, publikasi bersama, serta kesepakatan HKI.

CATATAN PERSYARATAN KHUSUS KATEGORI B



Pengalaman Purwarupa/Karya Terapan/Kerja Sama Industri/Masyarakat + Bukti TKT Minimal 3



Keahlian Teknis Relevan untuk Luaran Fisik Divalidasi Objektif

PERSYARATAN ADMINISTRATIF PROPOSAL

-   **Surat Pengantar Pimpinan Perguruan Tinggi**
-   **Bukti Lol/MoU/Dokumen Kerjasama/Publikasi Bersama Mitra LN**
-   **Curriculum Vitae Pengusul & Mitra**
-   **Surat Pernyataan Tidak Memiliki Pendanaan Sejenis**
-   **Proposal Kolaboratif Sesuai Format**
-   **Surat Pernyataan Kesiediaan Berkolaborasi (LoC)**
-   **Bukti Publikasi Awal Pengusul**
-   **Dokumen TKT Minimal Level 3 Validasi LPPM/LPM (Khusus Kategori B)**
-   **RAB Sesuai Ketentuan Pembiayaan**
-   **Surat Integritas, Bebas Plagiarisme, Etika**
-   **Dokumen Perjanjian Material Transfer Agreement (MTA) yang telah di Pengusul dan Mitra (Apabila ada pertukaran sample)**

**Template Persyaratan Administratif
Dapat Diunduh dan Diunggah Kembali
Melalui Platform HILIRISET**






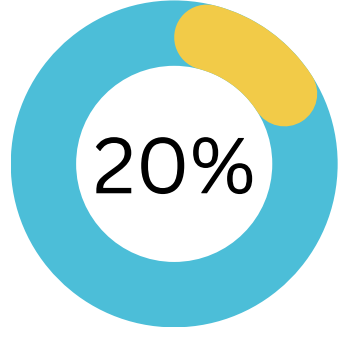

Hiliriset



<https://hiliriset.kemdiktisaintek.go.id/>



TAHAPAN CAPAIAN LUARAN

Tahap	Periode	Luaran		Pencairan Dana
		Kategori A	Kategori B	
Tahap I 	Agustus - September 2026	Draf artikel ilmiah dan roadmap penelitian siap dilaksanakan	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologi/Purwarupa: desain teknis atau konsep purwarupa tervalidasi awal • Model Kebijakan: hasil identifikasi masalah dan kerangka policy research • Karya seni/terapan: konsep karya, desain artistik atau rancangan pertunjukan/pameran 	 <p>80%</p>
Tahap II 	Oktober - Desember 2026	Artikel telah submitted pada jurnal internasional bereputasi	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologi/Purwarupa: purwarupa fungsional awal dan hasil pengujian terbatas. • Model Kebijakan: draft policy brief/naskah kebijakan dan bukti komunikasi awal dengan stakeholder/pembuat kebijakan. • Karya Seni/Karya Terapan: karya telah diproduksi dan melalui proses kurasi/uji publik/pementasan terbatas. 	 <p>20%</p>
Tahap III 	Jan - Des 2027	Artikel telah Accepted/ Published pada jurnal internasional bereputasi	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologi/Purwarupa: tervalidasi atau teruji pada lingkungan relevan (Maks TKT 6) dengan menunjukkan : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Bukti pengajuan atau pendaftaran KI yang relevan berupa Paten, Paten sederhana, atau bentuk KI lainnya (kecuali hak cipta) ◦ Studi Kelayakan • Model Kebijakan : policy brief/naskah kebijakan telah didiseminasikan kepada para pihak • Karya Seni/Karya Terapan dipamerkan, dipentaskan atau memperoleh kurasi/rekognisi. 	Validasi Akhir (November 2027)



TIMELINE PROGRAM RKI 2026





Terima kasih