



# DRPM

Direktorat Riset dan Pengabdian Kepada Masyarakat

PD/DRPM-ITS/018

---

## PANDUAN PROGRAM POST DOCTORAL DANA HETI ADB TAHUN 2026

---



## **PANDUAN PROGRAM POST DOCTORAL DANA HETI ADB TAHUN 2026**

### **PENANGGUNG JAWAB**

**Wakil Rektor IV Bidang Penelitian, Inovasi, Kerjasama, dan Kealumnian**  
Agus Muhammad Hatta

### **TIM PENYUSUN**

**Direktorat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat**

Fadlilatul Taufany

Mokhamad Nur Cahyadi

Nurul Jadid

Shintami Chusnul Hidayati

### **HETI ADB**

Bambang Pisceza

Stefanus Eko Wiratno

Latifah Nurahmi

## KATA PENGANTAR

Pencapaian Indikator Kinerja Utama (IKU) Diktisaintek 2030 menjadi tantangan sekaligus peluang besar bagi Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS) untuk memperkuat perannya di kancah global. Melalui penguatan Talenta, Inovasi, Kontribusi pada Masyarakat, dan Tata Kelola Berintegritas, ITS diharapkan dapat memberikan dampak positif, baik nasional maupun internasional.

Salah satu langkah penting dalam pencapaian IKU tersebut adalah pergeseran tata kelola pendanaan internal menuju *performance-based funding*, yang menekankan keterukuran luaran dan dampak. ITS berfokus pada peningkatan publikasi internasional, persentase mahasiswa pascasarjana, dan dosen berpendidikan S3, serta meraih standar internasional seperti publikasi di jurnal Top Tier dan Q1. Peningkatan kolaborasi internasional akan mendukung pencapaian peringkat global yang lebih tinggi, termasuk dalam QS WUR dan THE Impact Ranking.

Program Post Doctoral ITS 2026 menjadi pilar penting dalam mempercepat riset berdampak signifikan, dengan tujuan meningkatkan kualitas dan kuantitas publikasi internasional, memperluas jaringan mitra internasional, dan memperkuat reputasi ITS di kancah penelitian global. Program ini diharapkan dapat menghasilkan luaran penelitian yang lebih berdampak melalui kolaborasi antara peneliti, mahasiswa, dan mitra dalam serta luar negeri. ITS berkomitmen untuk berkontribusi pada pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan (SDGs), terutama dalam pengentasan kemiskinan (SDG 1), pendidikan berkualitas (SDG 4), kemitraan global (SDG 17), inovasi dan infrastruktur (SDG 9), serta pengelolaan ekosistem daratan (SDG 15), dengan mendukung program pemberdayaan terukur yang memperkuat perannya sebagai pemimpin dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi berkelanjutan.

Surabaya, Januari 2026

Direktur Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat

Institut Teknologi Sepuluh Nopember

## DAFTAR ISI

1. Latar Belakang.....	5
2. Tujuan Kegiatan .....	6
3. Skema Program .....	6
4. Mekanisme Pelaksanaan Program .....	7
5. Mekanisme dan Rancangan.....	9
6. Keluaran .....	9
7. Jadwal .....	10
8. Pengelola Program.....	10
9. Penutup.....	10

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1.1</b> Indikator Kinerja Utama (IKU) Diktisaintek Berdampak .....	7
---	---

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 4.1</b> Diagram Alir Proses Pengajuan Program Post Doctoral Dana ADB HETI 2026 .....	11
---	----

## 1. LATAR BELAKANG

Indikator Kinerja Utama (IKU) Diktisaintek, yang mencakup Talenta, Inovasi, Kontribusi/Dedikasi pada Masyarakat, dan Tata Kelola Berintegritas, membutuhkan pergeseran tata kelola pendanaan internal menuju *performance-based funding* yang mengutamakan keterukuran luaran dan dampak (**Tabel I.1**). ITS perlu memperkuat ekosistem riset global untuk mendukung ketercapaian beberapa poin IKU Diktisaintek 2030 seperti, publikasi internasional (3.500-6.303 artikel), persentase mahasiswa pascasarjana (35%), serta dosen berpendidikan S3 (75-90%). Selain itu target golden Standart 2030 Diktisaintek seperti, 20% publikasi Top Tier dan 50% Q1, serta 37% kolaborasi internasional menuntut adanya kebijakan internal ITS secara berjenjang, khususnya unit kerja/ departemen/ Fakultas untuk saling mendukung melalui pengalokasian anggaran riset dan pengabdian masyarakat yang tepat. Hal ini diharapkan mampu meningkatkan peringkat ITS dikancah global (QS WUR dan THE Impact Ranking). Selain itu, keterlibatan masyarakat perlu diarahkan pada beberapa agenda tujuan pembangunan berkelanjutan prioritas, seperti SDG 1 (Tanpa Kemiskinan), SDG 4 (Pendidikan Berkualitas), SDG 17 (Kemitraan untuk Tujuan), serta dua SDGs pilihan, yakni SDG 9 (Industri, Inovasi, dan Infrastruktur) dan SDG 15 (Ekosistem Daratan). Program pemberdayaan yang terukur dengan baseline dan outcome, kemitraan multipihak, serta dokumentasi bukti adopsi diharapkan dapat mendukung pencapaian tujuan tersebut.

**Tabel 1.1** Indikator Kinerja Utama (IKU) Diktisaintek Berdampak

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target Golden Standart 2030	Jenis
	<b>Persentasi mahasiswa pascasarjana</b>	%	35	IKU Kemendikti ITS
1	a. Mahasiswa magister	%	23.33	IKU Kemendikti ITS
	b. Mahasiswa doktor	%	11.67	IKU Kemendikti ITS
2	Persentase mahasiswa internasional	%	15	IKU Kemendikti ITS
3	Persentase dosen berpendidikan S3	%	75-90	IKU Kemendikti ITS
	<b>Total publikasi internasional</b>	Artikel	3.500-6.303	IKU Kemendikti ITS
4	a. Presentase publikasi Top Tier	%	20	IKU Kemendikti ITS
	b. Presentase publikasi Q1	%	50	IKU Kemendikti ITS
5	Persentase penelitian berkolaborasi internasional	%	37	IKU Kemendikti ITS

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target Golden Standart 2030	Jenis
6	Peringkat PT pada QS WUR	Peringkat	100-310	IKU Kemendikti ITS
7	Peringkat PT pada THE Impact Ranking	Peringkat	1-100	IKU Kemendikti ITS
<b>Alokasi pendapatan damas untuk peningkatan</b>				
8	Riset	%	5	IKU Kemendikti ITS

Penelitian memegang peran sangat penting dalam pencapaian beberapa IKU terkait. Sedangkan untuk mencapai luaran penelitian perlu adanya perpaduan antara data penelitian dan tim peneliti. Program Post Doctoral ITS 2026 ini direncanakan untuk meningkatkan capaian kinerja ITS terkait penelitian diantaranya jumlah publikasi, rasio jumlah publikasi/jumlah dosen, rasio sitasi/jumlah dosen, total H-indeks/jumlah dosen, meningkatkan jumlah mitra internasional, dan rekognisi internasional ITS.

## 2. TUJUAN KEGIATAN

Adapun yang menjadi tujuan program ini diantaranya adalah:

- a) **Meningkatkan kualitas, daya saing, dan dampak riset ITS di tingkat global** melalui penguatan publikasi ilmiah pada jurnal internasional bereputasi tinggi (*Top Tier Journal*, Q1 dengan persentil  $\geq 90\%$ ) sebagai indikator utama keunggulan riset institusi.
- b) Meningkatkan kuantitas dan kualitas publikasi ilmiah terindeks Scopus yang mendukung capaian IKU Diktisaintek yang meliputi tidak terbatas pada:
  - (i) Jumlah publikasi internasional,
  - (ii) Rasio Jumlah Publikasi Bersama (Co-Authorship) Internasional Akumulatif / Jumlah Dosen,
  - (iii) Rasio Jumlah Sitasi dari Publikasi Internasional Akumulatif / Jumlah Dosen,
  - (iv) Rasio Total Nilai H-Index Scopus Dosen / Jumlah Dosen,
  - (v) Rasio Jumlah Publikasi Internasional Terindeks Scopus Akumulatif / Jumlah Dosen,
  - (vi) Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen.
  - (vii) Rasio Jumlah Judul Penelitian / Jumlah Dosen



- c) Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen.
- d) Jumlah karya tulis ilmiah diakui secara internasional dan karya tulis ilmiah diterapkan di masyarakat
- e) Meningkatkan jejaring kemitraan akademik dengan peneliti dan/atau akademisi internasional.

### **3. SKEMA PROGRAM**

Program Post Doctoral ITS 2026 diselenggarakan melalui skema Reguler, yang didukung oleh pendanaan kompetitif dari ADB HETI. Skema ini dirancang untuk mendorong kolaborasi riset antara peneliti Post Doctoral dan dosen ITS, guna menghasilkan publikasi dan inovasi berkualitas tinggi di tingkat internasional.

### **4. PERSYARATAN DAN KETENTUAN UMUM**

#### **4.1 Kriteria Kandidat Post Doctoral Fellow**

- a) Kandidat harus bergelar doctoral (S3) paling lama 5 (lima) tahun sejak kelulusan dan bersedia menjalankan program Post Doctoral Dana ADB HETI 2025
- b) Kandidat memiliki minimal 1 (satu) publikasi dalam jurnal internasional bereputasi yang terindeks Scopus Q1 sebagai penulis pertama dan/atau corresponding author dalam 5 tahun terakhir.
- c) Kandidat harus bersedia melaksanakan pekerjaan penuh (full time) dan berkerjasama dengan peneliti yang mengajukan program Post Doctoral ADB HETI 2025.
- d) Kandidat bukan dosen ITS dan tidak sedang berafiliasi dengan institusi lain selama program Post Doctoral ADB HETI 2025

#### **4.2 Kriteria Dosen Pengusul**

##### **4.2.1 Profesor/ Doktor**

- a. Tim pengusul diketuai oleh dosen aktif yang memiliki NUPTK dengan kualifikasi Profesor/Guru Besar atau Doktor;
- b. Ketua tim pengusul memiliki H-indeks minimal 10 (sepuluh) untuk kluster sains dan teknologi atau H-indeks sekurangnya 5 (lima) berdasarkan data Scopus untuk kluster sosial humaniora, atau memiliki track record minimal 1 publikasi internasional di Q1 Top Tier (dengan Persentil  $\geq 90\%$  sebagai Penulis Pertama

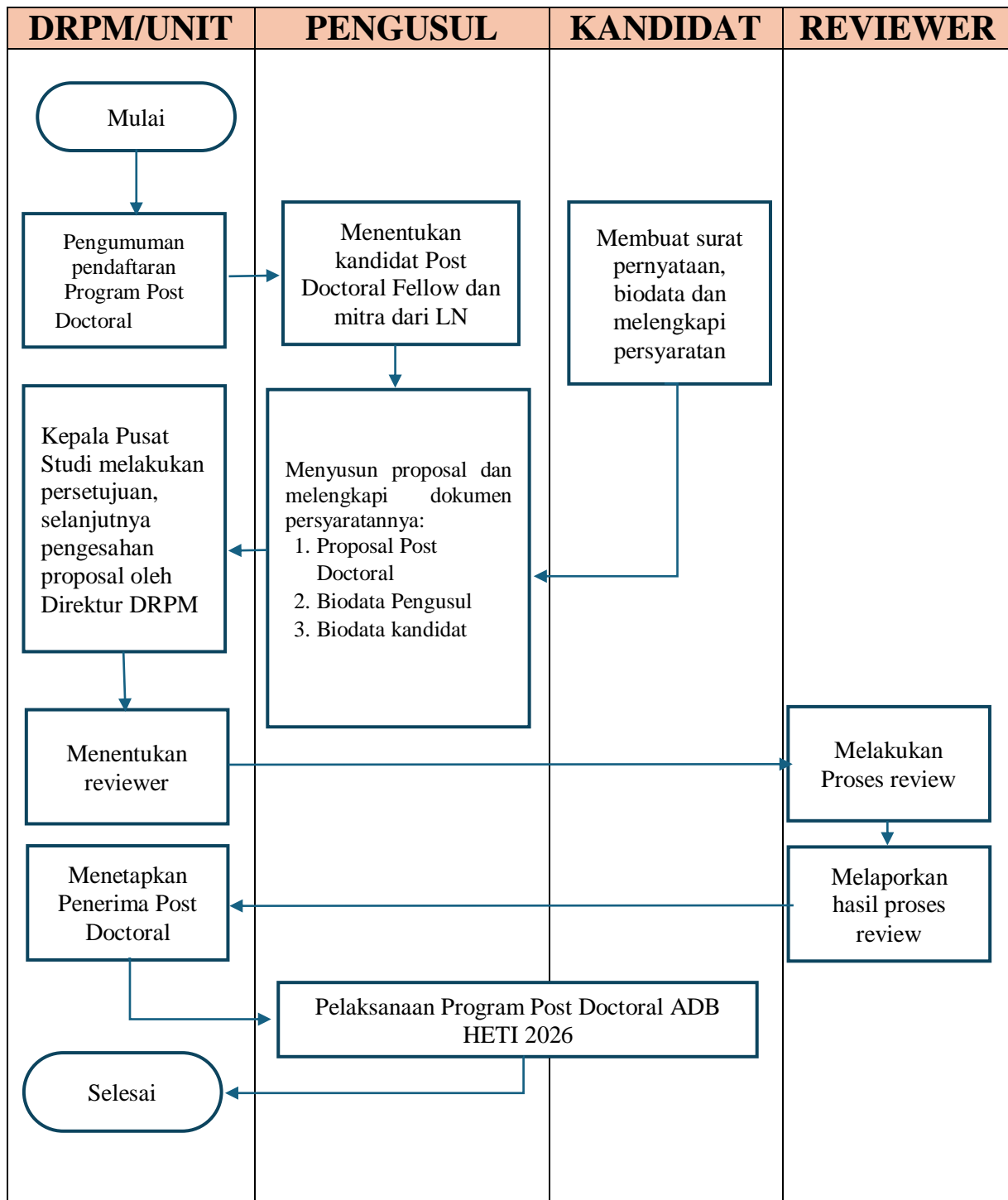
- atau *Corresponding Author* dalam kurun waktu 5 tahun terakhir;
- c. Memiliki roadmap riset yang mendukung QS WUR by Subject;
  - d. Tim peneliti berjumlah maksimal 4-6 orang (termasuk ketua);

## 5. Mekanisme Pelaksanaan Program

5.1 Mekanisme pelaksanaan kegiatan Post Doctoral ITS 2026 adalah seperti diuraikan sebagai berikut:

- a) Pengusul proposal adalah dosen yang memiliki rekam jejak publikasi jurnal internasional bereputasi, sebagai penulis utama (penulis pertama dan/atau penulis korespondensi) dalam kurun waktu 5 (lima) tahun terakhir
- b) Pengusul proposal sudah memiliki kandidat Post Doctoral Fellow dan mitra luar negeri (LN) yang berpotensi untuk terdaftar sebagai *Adjunct Professor* di ITS
- c) Pengusul proposal harus memiliki fasilitas riset dan menyediakan ruang kerja untuk Post Doctoral Fellow
- d) Program ini didanai ITS melalui pagu anggaran Dana HETI ADB Loan INO-4110
- e) Melibatkan peneliti perempuan **minimal** 32 %
- f) Target luaran wajib dapat dilihat pada Sub-Bab **6. Luaran**.
- g) Luaran Publikasi wajib memberikan *knowledgedment* pada HETI ADB

Adapun diagram alir pelaksanaan Post Doctoral ADB HETI 2026, yang melibatkan beberapa pihak di ITS diantaranya DRPM, pengusul, kandidat dan reviewer dapat dilihat pada pada **Gambar 4.1** berikut:



**Gambar 5.1** Diagram Alir Proses Pengajuan Program Post Doctoral Dana ADB HETI 2026

## **5.2 Proses Seleksi**

- i. Proposal dibuat oleh pengusul dengan mengikuti kaidah penulisan sesuai template di **Lampiran 1**
- ii. Proposal dilengkapi dengan dokumen pendukung sebagai berikut:
  - (i) Biodata Dosen Pengusul
  - (ii) Biodata Kandidat
  - (iii) Biodata Mitra LN sebagai Calon *Adjunct Professor*
  - (iv) Salinan Ijazah S3 Kandidat
- c) Surat Kesediaan Kandidat Post Doctoral ADB HETI 2026

## **5.3 Dana Program**

- a) Pendanaan Program Post Doctoral ADB HETI 2026 mengikuti Peraturan Menteri Keuangan tentang Standar Biaya Masukan
- b) Sistem pendanaan Post Doctoral ADB HETI 2026 dilakukan melalui kontrak kerja antara Manajer PIU HETI ADB – ITS dengan masing-masing pengusul
- c) Pengusul dapat mengajukan usulan dana penelitian maksimal sebesar Rp 10 Juta 200 juta per judul;
- d) Bantuan Akomodasi (Lumsum) untuk program ini sebesar Rp. 10.00.0000,- per bulan dan Dana Penelitian sebesar Rp. 100.000.000,-

## **5.4 Fasilitas yang disediakan**

Insentif publikasi maksimum 20% dari insentif artikel yang telah dipublikasikan

## **5.5 Dana tidak dapat digunakan untuk :**

- a) Honorarium Ketua dan Anggota Peneliti Dosen;
- b) Pembelian/pengadaan alat komunikasi termasuk pulsa/paket internet;
- c) Pembelian tanah/lahan;
- d) Pembelian kendaraan operasional;
- e) Pembangunan Lab baru / Gedung / Kantor;
- f) Pembelian alat seperti mesin, peralatan laboratorium, atau peralatan lain yang berpotensi menjadi aset;
- g) Jaminan dan pinjaman kepada pihak lain; dan
- h) Hibah atau bantuan berbentuk uang tunai kepada pihak lain atau masyarakat;
- i) Penggunaan lainnya yang tidak relevan dengan pencapaian target luaran penelitian.

## 8. Mekanisme dan Rancangan

Adapun mekanisme dan rancangan kegiatan diantaranya :

- c) Program Post Doctoral ADB HETI 2026 ini disosialisasikan ke seluruh Fakultas/Departemen/Pusat Studi dan Dosen di ITS.
- d) Template proposal dari pengusul dan kesediaan dari kandidat pelaksana Program Post Doctoral ADB HETI 2026 beserta dokumen pendukung dalam bentuk *softcopy* disubmit ke MyITS Research.
- e) Persetujuan proposal dilakukan oleh Kepala Pusat Studi ITS dan disahkan oleh Direktur DRPM ITS
- f) Setiap proposal dilakukan review di internal ITS.
- g) Seleksi meliputi aspek rekam jejak pengusul, kandidat, dan mitra LN Post Doctoral ITS 2026, kebutuhan institusi/peneliti dan target publikasi, serta kemungkinan ketercapaian luaran.
- h) Pelaksanaan monitoring dan evaluasi terhadap program akan dievaluasi di akhir program.

## 6. Luaran

Adapun luaran kegiatan Program Post Doctoral ADB HETI 2026 diatur dengan mengikuti ketentuan berikut:

### 6.1 Target luaran Program Post Doctoral HETI ADB ITS 2026

- a) Terdapat luaran minimal 2 (dua) artikel kolaborasi bersama mitra LN, yaitu 1 (satu) Artikel Jurnal Internasional Scopus-Q1 90%, dan 1 (satu) Artikel Review minimal Scopus-Q2 dengan status minimal *submitted* hingga November 2026, serta harus minimal *accepted* paling lambat Desember 2027;
- b) Artikel yang dimaksud pada poin 1 dapat diklaim sebagai luaran selama penerima hibah Top Tiers bertindak sebagai penulis pertama dan/atau penulis korespondensi;
- c) Terjalin kolaborasi dengan mitra perguruan tinggi luar negeri (LN) yang berpotensi menjadi *adjunct profesor* di ITS.
- d) 2 Proposal penelitian hibah DN (selain skema pendanaan ITS dan Kemdiktisaintek (BIMA) dan/atau penelitian hibah LN
- e) Menyiapkan dan/atau memberikan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali materi / kuliah wawasan (secara daring atau luring) diseminasi hasil penelitian kolaborasi

- a) Status kemajuan pencapaian keluaran dilampirkan dalam Laporan Kemajuan dan Akhir berupa:
  - (i) Bukti sudah *submitted*;
  - (ii) Bukti peringkat *quartile* jurnal (Q1 Top Tiers) dari Scopus;
  - (iii) Manuskrip (*submitted*);
- e) Semua publikasi berupa makalah/paper harus mencantumkan minimal 1 (satu) *keywords Sustainable Development Goals (SDGs)*, seperti yang disajikan dalam **Lampiran DP/DRPM-ITS/005**
- f) 1 (satu) Laporan Akhir Program Postdoctoral Fellowship.
- g) Semua luaran publikasi berupa jurnal internasional harus mencantumkan minimal 1 (satu) *keywords Sustainable Development Goals (SDGs)* seperti yang disajikan dalam **Lampiran 2** dan *knowledge* kepada HETI ADB dengan mencantumkan nama dan nomor kontrak skema post-doctoral ITS 2026.

6.2 Pada setiap publikasi wajib mencantumkan:

- a) Nama Ketua Dosen Pengusul, Post-Doctoral dan Mitra Luar Negeri;
- b) Nama Post-Doctoral sebagai penulis pertama dan nama Ketua Dosen Pengusul sebagai corresponding author; Mencantumkan Afiliasi ITS di scopus.
- c) Minimal 1 (satu) *keywords Sustainable Development Goals (SDGs)* seperti yang disajikan dalam **Lampiran 2**
- d) *Acknowledgment* kepada HETI ADB ITS dengan mencantumkan nama dan nomor kontrak skema post-doctoral HETI ADB ITS 2025.

## 7. Jadwal

No	Aktifitas	Tanggal
1	Sosialisasi	06 Februari 2026
2	Penerimaan Proposal	06 Februari – 18 Februari 2026
3	Seleksi Proposal	19 Februari – 26 Februari 2026
4	Penetapan Pemenang	28 Februari 2026
5	Tanggal Dokumen Kontrak	10 Maret 2026
6	Revisi Proposal	10 – 13 Maret 2026
7	Penandatanganan Kontrak	Minggu Awal April (TIM HETI)

No	Aktifitas	Tanggal
8	Pelaksanaan Penelitian	10 Maret – 25 November
9	Pelaporan Kemajuan	22 – 29 Juni 2026
10	Monev Kemajuan	6 – 10 Juli 2026
11	Pelaporan Akhir	18 - 25 November 2026
12	Monev Akhir	1 Desember 2026
13	Penerbitan SK Selesai	7 Desember 2026

## 10. Pengelola Program

Pengelola Program adalah Direktorat Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat (DRPM) bersama Pusat Penelitian terkait.

## 11. Penutup

Pertanyaan terkait panduan ini dapat dilayangkan melalui nara hubung DRPM (+62-813-3325-0025) atau e-mail: [drpm@its.ac.id](mailto:drpm@its.ac.id). Demikian pemberitahuan ini disampaikan untuk dapat dimanfaatkan sebesar-besarnya.

Lampiran 1 Format Biodata Diri Kandidat Post Doctoral

A. Identitas

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	
2	Jenis Kelamin	L/P
3	NIP/NIK/Identitas lainnya	
4	NIDN (jika ada)	
5	Tempat dan Tanggal Lahir	
6	E-mail	
7	Nomor Telepon/HP	
8	Alamat Tinggal/Domisili	
9	Nama Institusi Tempat Kerja	
10	Alamat Kantor	
11	Nomor Telepon	
12	H-index Scopus	
13	ID Scopus	

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi			
Bidang Ilmu			
Tahun Masuk-Lulus			
Judul Skripsi/Tesis/Disertasi			
Nama Pembimbing/Promotor			

C. Pengalaman Kerja

No	Tempat	Jabatan	Tahun
1			
2			
3			
Dst			

D. Pengalaman Penelitian (Bukan Skripsi, Tesis, dan Disertasi) Dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan		Peran (Ketua atau Anggota)
			Sumber Dana	Jumlah Dana (Rp)	
1					
2					
3					
Dst.					

E. Publikasi Jurnal Internasional Terindeks Scopus Q1 dan Q2 yang Relevan (5 Tahun Terakhir)

No	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Tahun	Quartile (Q1 atau Q2)	Link Artikel
1					
2					
3					
Dst.					



F. Prosiding Konferensi Internasional Terindeks Scopus yang Relevan (5 Tahun Terakhir)

No	Judul Artikel Ilimah	Nama Prosiding	Nama Konferensi	Tahun	Link Artikel
1					
2					
3					
Dst.					

G. Pengalaman Jejaring kerja sama yang dibangun dengan instansi (pihak luar) yang berada di dalam dan luar negeri (berupa sandwich, sekolah, exchange dan lain-lain)

No	Kegiatan	Jenis	Nama Institusi	Tahun
1				
2				
3				
Dst				

H. Penghargaan dalam 10 tahun Terakhir (dari pemerintah, asosiasi atau institusi lainnya)

No	Jenis Penghargaan	Institusi Pemberi Penghargaan	Tahun
1			
2			
3			
Dst.			

I. Korelasi antara topik penelitian kandidat dengan pengusul (Korelasi ini meliputi rumpun keilmuan, topik penelitian, Kerjasama penelitian antara kandidat dengan pengusul)

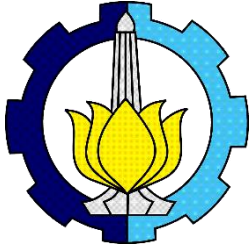
--

**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 sanksi. Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan**

**Kota, tanggal-bulan-tahun  
Kandidat Post Doctoral,**

**Tanda tangan**

**(Nama Lengkap)**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER**  
**DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Gedung Pusat Riset Lobby, Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111  
Telp. (031) 5953759, Fax. (031) 5955793, PABX : 1404, 1405, 1330  
Email: [drpm@its.ac.id](mailto:drpm@its.ac.id) Website: [www.its.ac.id/drpm](http://www.its.ac.id/drpm)

**SURAT PERNYATAAN KOMITMEN PESERTA PROGRAM *POST-DOCTORAL***

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap :  
NIK :  
Nomor Telepon :  
Alamat :  
Surel :  
Bidang Kepakaran :

dengan ini menyatakan bersedia memenuhi kewajiban sebagai peserta program *post-doctoral* secara bertanggungjawab, pada kegiatan penelitian, pengembangan, pengkajian, dan penerapan ilmu pengetahuan dan teknologi yang telah ditetapkan. Adapun luaran dari program ini sebagai berikut:

No	Jenis Luaran	Uraian
1	1 (satu) Artikel Jurnal Internasional Scopus-Q1.	.....(diisi judul dan nama jurnal tentative)
2	1 (satu) Artikel Review minimal Scopus-Q2.	..... (diisi judul dan nama jurnal tentative)
3	Mitra internasional yang potensial sebagai calon <i>adjunct professor</i> .	..... (diisi nama / institusi mitra)
4	2 (dua) Proposal penelitian hibah DN (selain skema pendanaan ITS dan Kemdiktisaintek (BIMA) dan/atau penelitian hibah LN.	..... (diisi nama skema penelitian)
5	Menyiapkan dan/atau memberikan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali materi / kuliah wawasan (secara daring atau luring) diseminasi hasil penelitian kolaborasi.	
6	1 (satu) Laporan Akhir Program <i>Postdoctoral Fellowship</i> .	

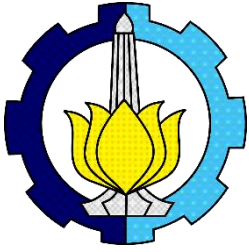
Apabila di kemudian hari tidak dapat memenuhi kewajiban tersebut, maka akan bersedia mempertanggungjawabkannya sesuai ketentuan yang berlaku. Demikian surat ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

(Kota), (tanggal)

Peserta Program

Materai dan Ttd

Nama Lengkap



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER**  
**DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Gedung Pusat Riset Lobby, Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111  
Telp. (031) 5953759, Fax. (031) 5955793, PABX : 1404, 1405, 1330  
Email: [drpm@its.ac.id](mailto:drpm@its.ac.id) Website: [www.its.ac.id/drpm](http://www.its.ac.id/drpm)

---

**SURAT PERNYATAAN TIDAK MEMILIKI AFILIASI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap :

Tempat dan Tanggal Lahir :

NIK :

Nomor Telepon :

Surel :

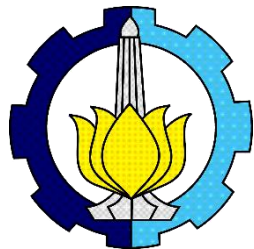
**menyatakan bahwa saya tidak sedang terikat kontrak kerja/tidak sedang bekerja/tidak memiliki afiliasi dengan institusi manapun.** Bersama surat pernyataan ini saya bermaksud untuk mengikuti program *Post-Doctoral* di Institut Teknologi Sepuluh Nopember secara **penuh waktu**, dan bersedia menyelesaikan program dengan mematuhi segala ketentuannya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan dapat dipertanggungjawabkan kebenarannya.

(Kota), (tanggal)

Materai dan Ttd

Nama Lengkap



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER**  
**DIREKTORAT RISET DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Gedung Pusat Riset Lobby, Kampus ITS Sukolilo, Surabaya 60111  
Telp. (031) 5953759, Fax. (031) 5955793, PABX : 1404, 1405, 1330  
Email: [drpm@its.ac.id](mailto:drpm@its.ac.id) Website: [www.its.ac.id/drpm](http://www.its.ac.id/drpm)

**SURAT PERNYATAAN KOMITMEN PENANGGUNGJAWAB PROGRAM *POST-DOCTORAL***

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama Lengkap :  
NIP :  
Pangkat/Jabatan :  
Asal Departemen :  
Nomor Telepon :  
Surel :  
Bidang Kepakaran :

dengan ini menyatakan bersedia memenuhi kewajiban sebagai penanggungjawab program *post-doctoral* untuk membimbing dan mengarahkan kegiatan penelitian dengan peserta *post-doctoral* sebagai berikut:

1. Nama Lengkap *post-doctoral* :
2. NIK :
3. Tema/Judul Penelitian :

Adapun luaran dari program ini sebagai berikut:

No	Jenis Luaran	Uraian
1	1 (satu) Artikel Jurnal Internasional Scopus-Q1.	.....(diisi judul dan nama jurnal tentative)
2	1 (satu) Artikel Review minimal Scopus-Q2.	..... (diisi judul dan nama jurnal tentative)
3	Mitra internasional yang potensial sebagai calon <i>adjunct professor</i> .	..... (diisi nama / institusi mitra)
4	2 (dua) Proposal penelitian hibah DN (selain skema pendanaan ITS dan Kemdiktisaintek (BIMA) dan/atau penelitian hibah LN.	..... (diisi nama skema penelitian)
5	Menyiapkan dan/atau memberikan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali materi / kuliah wawasan (secara daring atau luring) diseminasi hasil penelitian kolaborasi.	
6	1 (satu) Laporan Akhir Program <i>Postdoctoral Fellowship</i> .	

Dengan peserta Apabila di kemudian hari tidak dapat memenuhi kewajiban tersebut, maka akan bersedia mempertanggungjawabkannya sesuai ketentuan yang berlaku. Demikian surat ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

(Kota), (tanggal)  
Penanggungjawab Post Doctoral

Materai dan Ttd

Nama Lengkap



# DRPM

Direktorat Riset dan Pengabdian Kepada Masyarakat

