

**PANDUAN  
PENGUATAN BUDAYA PENELITIAN DOSEN**



**POLITEKNIK NEGERI BATAM  
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA  
MASYARAKAT  
2021**

## Daftar Isi

1. Pendahuluan.....	3
2. Ruang lingkup .....	3
3. Skema Penelitian .....	3
4. Penelitian.....	3
4.1 Aturan Umum .....	3
4.2 Penelitian Terapan .....	4
4.3 Penelitian Kerjasama.....	4
5. Alur Penelitian.....	5
6. Format dan Kelengkapan Pengajuan Proposal.....	6
7. Sistematika Proposal Penelitian .....	7
8. Laporan Hasil Penelitian.....	9
9. Pengelolaan Hasil Penelitian.....	10

## 1. Pendahuluan

Salah satu tugas dan fungsi dari Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (P3M) Politeknik Negeri Batam adalah menumbuhkan dan mengembangkan budaya penelitian sebagai bagian dari Tridharma Perguruan Tinggi dikalangan dosen.

Terkait dengan hal tersebut, maka salah satu upaya dari PoliBatam adalah dengan melaksanakan program Problem Based Learning (PBL). Dimana PBL adalah integrasi antara kegiatan pengajaran, penelitian serta pengabdian. Sehingga P3M sebagai unit yang bertanggung jawab untuk mengkoordinir kegiatan penelitian dan pengabdian melaksanakan sebuah Program Penguatan Budaya Penelitian dalam bentuk penugasan semi-kompetisi di tingkat insitusi Politeknik. Program Penguatan Budaya Penelitian ini dimaksudkan sebagai kegiatan pembinaan penelitian untuk mengarahkan dan membimbing calon-calon peneliti untuk mendapatkan kemampuan dan kepekaan meneliti serta diharapkan dapat menjadi sarana latihan untuk mempublikasikan hasil penelitiannya dalam jurnal ilmiah baik lokal, nasional terakreditasi maupun internasional.

Pelaksanaan Program penguatan budaya Penelitian secara berkesinambungan yang dilaksanakan di Politeknik Negeri Batam diharapkan dapat menghasilkan hal-hal berikut:

1. terbangunnya suasana yang kondusif untuk mewujudkan keseimbangan Tridharma Perguruan Tinggi pada dosen;
2. terbangunnya *track record* penelitian dosen yang konsisten yang berbasis pada bidang keilmuannya secara kuat.

## 2. Ruang lingkup

Ruang lingkup penelitian adalah diarahkan sejalan dengan kebutuhan Politeknik Negeri Batam yang disesuaikan dengan *roadmap* Politeknik Negeri Batam dan penelitian dari KKT (Kelompok Keahlian Terapan) maupun PK (Pusat Kajian).

## 3. Skema Penelitian

Skema penelitian yang ditawarkan adalah sebagai berikut:

Penelitian Dosen atau instruktur, penelitian yang diusulkan oleh dosen atau instruktur secara kelompok sesuai dengan bidang peminatan masing-masing dosen. Penelitian dosen yang diajukan harus disesuaikan dengan RIRN, kebutuhan Politeknik Negeri Batam serta *roadmap* penelitian dari KKT dan PK. Penelitian ini terdiri dari:

- a. Penelitian Terapan, skema penelitian yang ketua dari peneliti adalah seorang dosen tetap yang sudah memiliki jabatan akademik atau dalam proses pengajuan jabatan akademik.
- b. Penelitian Kerjasama, pada skema ini, dosen melakukan penelitian bekerjasama dengan pihak luar Polibatam

## 4. Penelitian

### 4.1 Aturan Umum

Ketentuan umum dalam pengajuan penelitian, berlaku untuk semua skema penelitian, ditetapkan sebagai berikut:

1. Ketua Peneliti yang diperbolehkan mengajukan proposal adalah dosen tetap aktif yang memiliki jabatan akademik atau dalam proses pengajuan jabatan akademik, dan dapat memiliki anggota dosen tetap dan atau instruktur tetap dan atau dosen kontrak (semuanya aktif), kecuali untuk penelitian kerja sama harus melibatkan pihak luar baik

mitra institusi maupun mitra industri yang dibuktikan dengan kesepakatan kerja sama. Setiap penelitian diwajibkan melibatkan mahasiswa minimal 2 orang.

2. Seorang peneliti hanya diperbolehkan mengajukan 1 (satu) proposal penelitian pada tahun yang sama sebagai ketua, dan maksimum 1 proposal sebagai anggota. P3M berwenang untuk membatalkan proposal penelitian jika diketahui melanggar aturan tersebut di atas.
3. Pelaksanaan penelitian (termasuk penggunaan dana) untuk semua skema penelitian harus terdokumentasi dalam bentuk *logbook*, meliputi tanggal, kegiatan, dan hasilnya.
4. Durasi dari kegiatan ini adalah maksimum 7 bulan (Selesai LPJ pada akhir November 2021).
5. Penelitian yang dihentikan sebelum masanya akibat kelalaian peneliti atau kelompok pada KKT dan Pusat kajian, mendapat sanksi tidak diperkenankan mengajukan permintaan pembiayaan yang bersumber pada semua dana yang dikelola oleh P3M pada tahun berikutnya, termasuk pengajuan keikutsertaan seminar, bantuan penerbitan jurnal, dan sebagainya.
6. Usulan penelitian harus relevan dengan bidang ilmu yang ditekuni atau mata kuliah yang diampu/diajar oleh peneliti kecuali Penelitian Pusat Kajian dapat mengajukan lintas bidang namun kontribusi peneliti tetap disesuaikan dengan bidang ilmu atau mata kuliah yang diampu/diajarnya.
7. Penelitian yang dilakukan merupakan sebuah PBL yang minimal mencakup 2 mata kuliah, dimana hal ini disebutkan dalam proposal.
8. Penelitian yang dihentikan sebelum masanya akibat kelalaian peneliti atau anggotanya mendapat sanksi tidak diperkenankan mengajukan permintaan pembiayaan yang bersumber pada semua dana yang dikelola oleh P3M pada tahun berikutnya, termasuk pengajuan keikutsertaan seminar, bantuan penerbitan jurnal, dan sebagainya bagi ketua dan seluruh anggota.
9. P3M berhak menolak usulan penelitian yang tidak sesuai dengan persyaratan-persyaratan yang disebutkan pada point sebelumnya.

#### 4.2 Penelitian Terapan

Penelitian terapan memiliki ketentuan persyaratan sebagai berikut

- a. Pagu Anggaran : Maksimum Rp25.000.000 per judul, tidak termasuk biaya publikasi
- b. Luaran wajib :
  - Laporan penelitian dan
  - sebuah prototype atau
  - desain atau
  - produk atau
  - teknologi tepat guna atau
  - suatu kebijakan atau
  - atau sebuah tulisan ilmiah yang telah disubmit minimal di jurnal nasional terakreditasi atau seminar internasional terindeks
- c. Luaran Tambahan :
  - HKI

#### 4.3 Penelitian Kerjasama

Penelitian Kerjasama memiliki ketentuan persyaratan sebagai berikut:

- a. Keanggotaan tim : Berkelompok, wajib melibatkan pihak luar, yang dinyatakan dengan surat kerjasama.
- b. Pagu Anggaran : Maksimum Rp 15.000.000 per judul,

- c. Luaran wajib : tidak termasuk biaya publikasi
- Laporan penelitian dan
  - sebuah prototype atau
  - desain atau
  - produk atau
  - teknologi tepat guna atau
  - suatu kebijakan
  - atau sebuah tulisan ilmiah yang telah disubmit minimal di jurnal nasional terakreditasi atau seminar internasional terindeks
- d. Luaran Tambahan : • HKI

## 5. Alur Penelitian

Alur kegiatan penelitian adalah sebagai berikut:

1. Pengajuan Proposal melalui sistem informasi P3M ([simp3m.polibatam.ac.id](http://simp3m.polibatam.ac.id))
2. Proposal yang disetujui oleh ketua KKT/PK akan diteruskan ke P3M PoliBatam
3. Review Proposal

Setiap proposal penelitian yang diajukan akan direview baik format, sistematika, isi, maupun anggarannya oleh reviewer yang ditetapkan oleh Direktur Politeknik Negeri Batam. Peneliti wajib mempresentasikan proposal penelitiannya jika diminta. Review proposal dilakukan melalui dua tahap, yaitu:

- a. Review Administratif

Review dengan melihat kelengkapan proposal dan kesesuaian sistematika proposal dengan ketentuan yang berlaku.

- b. Review Substantif

Proposal penelitian yang dinyatakan lolos administrasi, dilanjutkan dengan review substantif. Review ini dilakukan untuk melihat kelayakan dan ketajaman proposal penelitian, baik dari segi isi, metodologi, jadwal pelaksanaan, kompetensi peneliti, maupun kewajaran biaya.

- c. Seleksi

Apabila pagu total dana penelitian yang tersedia di P3M tidak mencukupi untuk memenuhi kebutuhan dana seluruh proposal atau jumlah proposal yang diajukan lebih banyak dari yang dianggarkan, maka dilakukan seleksi berdasarkan hasil review.

4. Pengumuman Hasil Review

Setelah proses review proposal selesai, P3M akan mengumumkan hasil review.

5. Perbaikan Proposal berdasarkan hasil review

Para pengusul diberi kesempatan untuk memperbaiki proposal sesuai hasil review dalam waktu yang telah ditetapkan oleh P3M dan mengumpulkan kembali proposal revisi.

6. Penandatanganan Surat Perjanjian Pelaksanaan Penelitian (SP3)  
Penandatanganan SP3 bertujuan agar peneliti dapat menyelesaikan penelitian sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan dan mempertanggungjawabkan dana penelitian.
7. Pencairan dana penelitian tahap I  
Pencairan dana penelitian tahap I akan diberikan sebesar 70% dari total dana penelitian sesuai dengan yang tertulis dalam SP3. Untuk mencairkan dana tahap I, peneliti harus membawa fotocopy buku tabungan dan fotocopy NPWP untuk diserahkan kepada P3M.
8. Pelaksanaan Penelitian  
Ketua peneliti bersama anggota bertanggung jawab untuk melaksanakan penelitian sesuai dengan proposal, dan wajib mengikuti aturan atau persyaratan yang tertuang di dalam SP3.
9. Monitoring dan Evaluasi  
Monitoring dilakukan setelah penyerahan laporan penelitian. Monitoring ini dilakukan oleh reviewer untuk memberikan masukan dan penilaian terhadap hasil penelitian. Ketua tim peneliti wajib menyampaikan laporan kemajuan hasil penelitian lengkap dengan *logbook*, dokumentasi dan catatan keuangan penggunaan dana penelitian. Monitoring dilaksanakan setiap 2 (bulan) sekali dengan mengisi borang monitoring pelaksanaan penelitian.
10. Seminar Review Hasil Penelitian  
Pada saat penelitian mencapai 70% (dari waktu penelitian), maka peneliti utama diwajibkan mempresentasikan kemajuan hasil penelitian yang telah dicapai. Dalam presentasi ini, peneliti diharuskan membawa Laporan Kemajuan Pelaksanaan Penelitian, *logbook* berisi catatan perkembangan pelaksanaan penelitian, serta luaran penelitian yang telah dicapai sampai dengan saat tersebut seperti publikasi ilmiah/ prosiding/ buktipertemuan ilmiah/ HAKI/ buku ajar/ mode/ foto/ dokumentasi penelitian atau luaran lainnya.
11. Pengumpulan Laporan Final  
Penyerahan laporan final hasil penelitian ini menandakan akhir dari seluruh kegiatan penelitian yang dilakukan peneliti. Laporan final tersebut sedapat mungkin mengakomodir masukan-masukan dan saran-saran dari reviewer. Waktu pengumpulan laporan akhir maksimal dua pekan pasca monitoring. Peneliti harus melakukan presentasi saat pengumpulan laporan final yang dilakukan pada akhir November 2021.
12. Pencairan dana penelitian tahap II  
Pencairan dana penelitian tahap II akan diberikan sebesar 30% dari total dana penelitian sesuai dengan yang tertulis dalam SP3.

## **6. Format dan Kelengkapan Pengajuan Proposal**

Proposal penelitian disampaikan kepada P3M, melalui SIMP3M dalam bentuk:

- Softcopy, dengan ketentuan sebagai berikut:
  - ditulis menggunakan font Times New Roman 12pt, spasi 1,5
  - ukuran kertas A4 margin kiri dan atas 4 cm, kanan dan bawah 3 cm
  - halaman judul (cover) menggunakan format yang ditentukan
  - dilengkapi dengan dokumen:
    - Surat pernyataan (bermaterai Rp10.000,-) bahwa usulan penelitian yang diajukan tidak sedang atau pernah didanai dan tidak sedang diusulkan ke sumber dana lainnya, dan bukan merupakan bagian dari skripsi/thesis.
    - Surat pernyataan (bermaterai Rp10.000,-) bahwa tim peneliti belum pernah menjadi ketua peneliti pada skim penelitian hibah kompetitif taraf nasional (Ditlitabmas Dikti, Ristek, dsb.), dan tidak sedang melanjutkan pendidikan S2/S3 maupun tidak sedang/akan melaksanakan penelitian dari sumber dana lain baik sebagai ketua maupun sebagai anggota
    - Hasil evaluasi dari unit penelitian yang dinyatakan dalam borang evaluasi dan ditandatangani oleh ketua unit penelitian
- softcopy dalam bentuk file (\*.pdf).

## 7. Sistematika Proposal Penelitian

Isi proposal penelitian mengacu pada sistematika berikut:

- a. Judul
 

Singkat dan jelas menggambarkan kegiatan penelitian yang akan dilaksanakan, dengan jumlah kata dalam judul maksimum sebanyak 20 (dua puluh) kata.
- b. Halaman Pengesahan
- c. Identitas Penelitian, meliputi:
  - i. Judul proposal penelitian.
  - ii. Peneliti utama (ketua) meliputi nama lengkap, bidang keahlian, jabatan struktural dan fungsional, unit kerja, telepon, email.
  - iii. Tim peneliti lengkap dengan gelar, bidang keahlian, dan alokasi waktu (jam/minggu) serta uraian tugas.
  - iv. Luaran yang ditargetkan.
  - v. Keterangan lain yang dianggap perlu.
- d. Abstrak usul penelitian (maksimum 200 kata)
 

Dituliskan secara singkat dan komprehensif mengenai signifikansi konseptual proposal penelitian yang diajukan, kemudian diikuti dengan latar belakang permasalahan, tujuan, dan kegunaan hasil penelitian, serta metodologi yang akan digunakan untuk melaksanakan

penelitian tersebut. Dilengkapi dengan TKT yang akan dicapai serta minimal 3 (tiga) kata kunci (*keywords*) yang dominan.

e. Latar Belakang

Latar belakang berisi latar belakang dan permasalahan yang akan diteliti, tujuan penelitian. Bagian ini tidak lebih dari 500 kata. Dikemukakan pula hal-hal yang mendorong atau argumentasi pentingnya penelitian tersebut dilakukan. Selain dari pada itu, disampaikan juga kesesuaian antara penelitian yang akan dilakukan dengan roadmap KKT/PK. Jenis PBL yang bisa diikuti dalam proposal yang diusulkan diuraikan pada bagian ini.

f. Tinjauan pustaka

Diuraikan hasil-hasil penelitian yang mendukung, serta teori-teori yang relevan sebagai dasar pentingnya dilakukan penelitian sesuai judul yang diusulkan. Tinjauan pustaka sebaiknya mengacu pustaka primer (asli). Disarankan untuk menggunakan pustaka terbaru (paling lama 10 tahun dari tahun pengusulan proposal). Tidak dibenarkan mengutip dari kutipan penulis/peneliti lain. Pustaka-pustaka yang digunakan dalam tinjauan pustaka harus tercantum dalam daftar pustaka, demikian pula sebaliknya. Tinjauan pustaka tidak lebih dari 1000 kata.

g. Metode penelitian

Diuraikan secara lengkap dan sistematis metode yang akan digunakan dalam pelaksanaan penelitian. Uraian dapat meliputi variabel dalam penelitian, model yang digunakan, rancangan penelitian, teknik pengumpulan data dan analisis data, cara penafsiran dan penyimpulan hasil penelitian. Tidak lebih dari 600 kata.

h. Luaran dan Target Capaian

Pada bagian ini, Pengusul wajib mengisi luaran wajib dan tambahan, tahun capaian, dan status pencapaiannya. Lengkapi luaran publikasi berupa artikel dengan menyebutkan nama jurnal dan nama penerbit yang dituju untuk luaran berupa buku.

i. Jadwal Pelaksanaan

Dicantumkan jadwal kegiatan penelitian meliputi persiapan, pelaksanaan dan penyusunan laporan penelitian serta rencana publikasi. Jadwal penelitian perlu dibuat secara rinci meliputi alokasi waktu (dalam minggu atau bulan) pada tiap tahap kegiatan sesuai dengan rencana.

j. Perkiraan biaya penelitian

Rencana anggaran biaya penelitian maksimum mengacu pada PMK tentang SBK Sub Keluaran Penelitian yang berlaku. Selanjutnya rincian biaya tersebut harus mengacu pada SBM PoliBatam yang berlaku. Diuraikan rincian rencana biaya yang mengacu pada kegiatan penelitian maupun metode penelitian yang akan dilaksanakan, dicantumkan jumlah satuan dan harga satuan, dengan komponen sebagai berikut:

1. Honor (tim peneliti tidak dibenarkan, yang diperbolehkan untuk dibayarkan honorinya yaitu seperti surveyor, pengolah data dll) maksimum 20%
  2. Bahan habis pakai dan peralatan suku cadang, ditulis secara terperinci sesuai dengan kebutuhan maksimum 70%.
  3. Perjalanan (jelaskan kemana dan untuk tujuan apa) dan lain-lain maksimum 10%
- k. Daftar pustaka
- Semua pustaka yang digunakan (dikutip) dalam teks proposal penelitian harus tercantum dalam daftar pustaka dan ditulis nama penulis, tahun terbit, judul artikel, nama jurnal atau nama penerbit dan kota penerbitan. Susunan nama-nama penulis pustaka yang dikutip, mengikuti huruf abjad dan ditulis satu spasi.
- Contoh:
- Denzin, N.K and Y.S.Lincoln, 1994.*Handbook of Qualitative Research*.Sage Publication. London.
- Pickering, I.J., C. Wright, B. Bubner, D. Ellis,and M.W. Persans, 2003. Chemical form and distribution of selenium and sulfur in the selenium hyperaccumulator *Astragalus bisulcatus*. *Plant Physiol.* 131 (2): 145011457
- l. Persetujuan atau pernyataan Mitra
- Persetujuan atau pernyataan mitra dengan format bebas yang telah disahkan oleh mitra dengan tanda tangan pimpinan mitra dan cap diatas meterai Rp. 10.000
- m. lampiran
- Lampirkan riwayat hidup ketua peneliti dan anggota, lengkap dengan tanda tangan masing-masing. Dicantumkan judul penelitian, serta pengalaman dalam mengikuti kegiatan penelitian (jelaskan sebagai ketua atau anggota) serta sumber dana dan besar dana penelitian, publikasi dalam jurnal yang pernah dilakukan (jelaskan sebagai penulis utama atau anggota, serta jelaskan jurnal terakreditasi atau belum terakreditasi), buku ajar yang pernah ditulis dan dicetak (ISBN).

## 8. Laporan Hasil Penelitian

Bagi para dosen yang telah selesai melaksanakan penelitian diharuskan membuat laporan hasil penelitian yang susunan atau formatnya telah ditentukan. Laporan penelitian diberikan dalam dua tahap. Pertama, laporan akhir penelitian (sebelum pelaksanaan money). Kedua, laporan akhir final penelitian (setelah pelaksanaan money) diserahkan setelah direvisi berdasarkan masukan dari reviewer pada saat review hasil penelitian.

Laporan penelitian ditulis menggunakan font Times New Roman 12pt, spasi 1,5 dan ukuran kertas A4 margin kiri dan atas 4 cm, kanan dan bawah 3 cm.

Format laporan hasil penelitian memuat 3 (tiga) bagian, yaitu bagian depan, bagian isi, dan bagian akhir.

1. **Bagian Depan** berisikan:

- Cover laporan awal berwarna biru, sedang laporan akhir berwarna biru
- Halaman judul
- Lembar Identitas dan Pengesahan
- Kata Pengantar
- Daftar Isi
- Daftar Lampiran
- Daftar Tabel, Gambar, Peta, Lukisan, dan sebagainya (jika lebih dari tiga judul).

2. **Bagian Isi Penelitian** berisikan:

Abstrak (dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris)

I. LAPORAN HASIL PENELITIAN

BAB I. PENDAHULUAN

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

BAB III. METODE PENELITIAN

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

DAFTAR PUSTAKA

II. RANCANGAN NASKAH PUBLIKASI

III. SINOPSIS PENELITIAN LANJUT (jika ada)

3. **Bagian Akhir** berisikan LAMPIRAN-LAMPIRAN misalnya:

- 1) instrumen penelitian,
- 2) data olahan,
- 3) hasil analisis,
- 4) tabel-tabel,
- 5) gambar.

## 9. Pengelolaan Hasil Penelitian

Pengelolaan hasil penelitian terdiri dari tiga bagian yaitu:

1. Pengelolaan Hak Kekayaan Intelektual dalam Proses Penelitian

a. Buku Catatan Harian Penelitian (*Logbook*)

Sejak memulai penelitian, setiap peneliti diharuskan mengisi *logbook*. Tujuan pengisian log book adalah untuk menerapkan praktik manajemen riset yang baik (*good research management practice*) dan untuk urusan perlindungan HAKI. *Logbook* akan berarti

apabila diisi sebagaimana mestinya. Pengisian *logbook* bukan hanya untuk keperluan ilmiah, melainkan untuk keperluan pembuktian secara hukum. *Logbook* akan diperlukan apabila yang mengajukan paten atau perlindungan kekayaan intelektual lainnya menghadapi sanggahan dari pihak lain mengenai hak milik yang dimintakan perlindungannya.

b. Publikasi

Dosen yang melaksanakan program penelitian wajib mengusahakan penyebaran informasi hasil kegiatan penelitian dan pengembangan serta kekayaan intelektual yang dihasilkan selama tidak mengurangi kepentingan perlindungan kekayaan intelektual.

2. Pengelolaan HKI Hasil Penelitian

a. Pengaturan Kepemilikan

Hasil penelitian baik berupa data hasil pengukuran/observasi maupun data yang digunakan oleh suatu kegiatan penelitian, baik berupa publikasi, data mentah, maupun kekayaan intelektual, seperti paten, desain industri, desain tata letak sirkuit terpadu, dan hak cipta (*copyright*) yang sepenuhnya dibiayai program penelitian Politeknik Negeri Batam dan atau sebagian dari pihak lain merupakan milik Politeknik Negeri Batam dan pihak lain yang bersangkutan secara bersama.

b. Pengelolaan Kepemilikan

Pengelolaan kekayaan intelektual dan hasil penelitian yang dibiayai dari sumber dana internal dilimpahkan kepada Politeknik Negeri Batam.

c. Sumber Dana Pengelolaan HKI

Penyediaan dana untuk pengajuan HKI hasil penelitian program penelitian Politeknik Negeri Batam, antara lain biaya penulisan deskripsi (*drafting*), pendaftaran, dan pemeriksaan substantif menjadi tanggungjawab P3M.

d. Perjanjian

Pengusul proposal wajib mengadakan perjanjian dengan pihak-pihak terkait untuk mengatur pengelolaan HKI dan pembagian royalti yang mungkin timbul pada saat penelitian sedang berjalan atau sesudahnya.

3. Manajemen Aset

a. Dasar Hukum

Undang-Undang di bidang HAKI:

1. UU RI No. 19 Tahun 2002 tentang Hak Cipta
2. UU RI No. 14 Tahun 2001 tentang Paten
3. UU RI No. 30 Tahun 2000 tentang Rahasia Dagang
4. UU RI No. 31 Tahun 2000 tentang Desain Industri

## 5. UU RI No. 32 Tahun 2000 tentang Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu

### b. Kepemilikan Aset Pada Program Penelitian Politeknik Negeri Batam

Kepemilikan aset yang timbul akibat pelaksanaan program penelitian Politeknik Negeri Batam ditetapkan menurut sumber dana atau pembiayaannya. Aset tetap (belanja modal) hasil pembiayaan dari anggaran Politeknik Negeri Batam akan menjadi milik Politeknik Negeri Batam.

Pengelolaan, kepemilikan, dan pemanfaatan hasil program penelitian yang mencakup HKI dilakukan sesuai peraturan perundangan yang berlaku. Sebelum program penelitian ini berlangsung, setiap pihak terkait telah membuat kesepakatan tentang HKI yang mungkin timbul dalam pelaksanaan program penelitian.

Bidang Ilmu\*

**PROPOSAL PENELITIAN  
PENGUATAN BUDAYA PENELITIAN**

**JUDUL PENELITIAN  
(DITULIS HURUF BESAR DAN MAKSIMUM 20 KATA)**

Diajukan Oleh:

.....\*\*



2021

*\* Pilih yang sesuai: pangan, energi baru dan terbarukan, kesehatan-obat, transportasi, Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), pertahanan dan keamanan, material maju, kemaritiman, kebencanaan serta sosial hunamiora-seni budaya-pendidikan, logistik atau bangunan pintar.*

*\*\* Tuliskan nama peneliti (ketua dan anggota) lengkap dengan gelarnya*

Contoh Halaman Pengesahan Proposal Penelitian

**HALAMAN PENGESAHAN**

1. Judul Penelitian :
2. Bidang Ilmu\* :
3. Peneliti Utama
  - a. Nama Lengkap dan Gelar :
  - b. NIP/NIK/NIDN :
  - c. Jurusan/Program Studi :
  - d. Unit Penelitian : (nama KKT atau Pusat Kajian)
  - e. Alamat :
  - f. Telpon/Faks/E-mail :
4. Jumlah Anggota Peneliti
  - a. Nama Anggota I :
  - b. Nama Anggota II :
  - c. dst....
5. Jangka Waktu Penelitian :
6. Lokasi Penelitian :
7. Jumlah biaya yang diusulkan : Rp ..... (.....)

Menyetujui,  
Ketua/Koordinator [Pusat Kajian/KKT]

Kota, tanggal bulan tahun  
Ketua Peneliti,

tanda tangan

Nama jelas  
NIP/NIDN / NIK

tanda tangan

Nama jelas  
NIP/ NIDN / NIK

*\* Pilih yang sesuai: pangan, energi baru dan terbarukan, kesehatan-obat, transportasi, Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), pertahanan dan keamanan, material maju, kemaritiman, kebencanaan serta sosial hunamiora-seni budaya-pendidikan, logistik atau bangunan pintar.*

Contoh Identitas Penelitian

**IDENTITAS PENELITIAN**

- 1. Judul Penelitian :
- 2. Peneliti Utama
  - a. Nama Lengkap dan Gelar :
  - b. Bidang Keilmuan :
  - c. Jabatan Struktural :
  - d. Jabatan Fungsional :
  - e. Unit Kerja :
  - f. Alamat :
  - g. Telpon/Faks :
  - h. E-mail :

3. Tim Peneliti (Ketua dan Anggota)

No.	Nama dan Gelar	Bidang Ilmu	Alokasi Waktu (jam/minggu)	Uraian Tugas

- 4. Luaran yang ditargetkan
  - a. Luaran Wajib : (wajib mencantumkan nama jurnal/berkala yang dituju)
  - b. Luaran Tambahan : (beri penjelasan)
- 5. (Keterangan lain yang dianggap perlu)

## BIODATA PENELITI

### I. IDENTITAS DIRI

- a. Nama Lengkap:
- b. Tempat tanggal lahir :
- c. Alamat Rumah:
- d. Email / No. Telp. :
- e. Fakultas/Prodi:
- f. Jabatan Akademik :
- g. Pangkat/Golongan :
- h. Jabatan Struktural :

### II. RIWAYAT PENDIDIKAN (S1, S2, S3)

### III. PENGALAMAN PENELITIAN (bukan skripsi, tesis maupun disertasi)

*Urutkan judul penelitian yang pernah dilakukan (sebagai ketua) selama 5 tahun terakhir dimulai dari penelitian yang paling diunggulkan.*

### IV. PENGALAMAN PENGABDIAN

*Urutkan judul pengabdian yang pernah dilakukan selama 5 tahun terakhir dimulai dari pengabdian yang paling diunggulkan.*

### V. PENGALAMAN PENULISAN ARTIKEL ILMIAH DALAM JURNAL

*Urutkan judul artikel ilmiah yang pernah diterbitkan selama 5 tahun terakhir dimulai dari artikel yang paling diunggulkan.*

### VI. PENGALAMAN PENULISAN BUKU

*Urutkan judul buku yang pernah diterbitkan selama 5 tahun terakhir dimulai dari buku yang paling diunggulkan.*

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam riwayat hidup ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum, dan apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Demikian riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi persyaratan sebagai salah satu syarat pengajuan proposal penelitian.

Batam, .....

Peneliti,

(.....)

### Contoh Penulisan Perkiraan Biaya Penelitian

Dibuat dalam bentuk tabel seperti berikut:

No	Jenis Pengeluaran	Biaya yang Diusulkan (Rp)
1	Honor	
2	Bahan habis pakai dan peralatan	
3	Perjalanan	
4	Lain-lain	
Jumlah		

### Justifikasi anggaran penelitian

Justifikasi anggaran biaya ditulis dengan terperinci dan jelas. Anggaran biaya yang diajukan sesuai dengan skema penelitian, dengan komponen sebagai berikut:

No	Komponen	Persentase	Bukti
1	upah surveyor, pengolah data (diluar tim penelitian)	maksimum 20%	Amprah
2	Bahan perangkat dan penunjang	70%	Nota dll
3	Perjalanan	Maksimum 10%	Tiket, Struk BBM,

(\*) Selain Ketua Peneliti

Contoh Surat Pernyataan Ketua Peneliti

**SURAT PERNYATAAN I**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

NIP/NIK/NIDN:

Unit Kerja :

Dengan ini menyatakan bahwa proposal penelitian saya dengan judul ..... yang diusulkan dalam Program Penguatan Budaya Penelitian tahun 2021 **bersifat original dan belum pernah dibiayai oleh lembaga/sumber dana lain dan bukan merupakan bagian dari skripsi/thesis.**

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan mengembalikan seluruh biaya penelitian yang sudah diterima ke kas negara.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar-benarnya.

Batam, .....



Tanda tangan

(Nama Jelas)

Contoh Surat Pernyataan Ketua Peneliti

**SURAT PERNYATAAN II**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

NIP/NIK/NIDN:

Unit Kerja :

Dengan ini menyatakan bahwa tim peneliti belum pernah menjadi ketua peneliti pada skim penelitian hibah kompetitif taraf nasional dan tidak sedang melanjutkan pendidikan S2/S3 maupun tidak sedang/akan melaksanakan penelitian dari sumber dana lain baik sebagai ketua. Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan mengembalikan seluruh biaya penelitian yang sudah diterima ke kas negara.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar-benarnya.

Batam, .....



Tanda tangan

(Nama Jelas)

Bidang Ilmu\*

**LAPORAN KEMAJUAN PELAKSANAAN/HASIL\*\* PENELITIAN**

**Nama Skim Penelitian**



**JUDUL PENELITIAN**

**TIM PENGUSUL**

**(Nama ketua dan anggota tim, lengkap dengan gelar dan NIP/NIK/NIDN)**

**POLITEKNIK NEGERI BATAM**

**Bulan dan Tahun**

\* Pilih yang sesuai: kesehatan, hukum, sosial-humaniora, pertanian, MIPA, pendidikan, rekayasa, ekonomi, bisnis, keolahragaan, agama, sastra-filsafat, psikologi, seni, dan budaya

\*\* Pilih salah satu : Kemajuan Pelaksanaan atau Hasil

