



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

**PENGUMUMAN PENERIMAAN USULAN PENELITIAN
SUMBER DANA DIPA T.A. 2023**

No : B/ 31 /PL5/PT.01.00/2023

Diumumkan kepada Staf Pengajar dan PLP Politeknik Negeri Medan bahwa Usulan **Penelitian** dengan sumber *Dana DIPA Politeknik Negeri Medan T.A. 2023* telah dapat diusulkan. Skema **Penelitian** yang ditawarkan adalah:

1. Skema Penelitian Regular
 - a) Penelitian Tesis Magister Terapan (**PTM**)
 - b) Penelitian Pranata Laboratorium Pendidikan dan Pustakawan (**PPLPP**)
2. Skema Penelitian Terapan
 - a) Penelitian Terapan Inovasi (**PTI**)
 - b) Penelitian Tematic Research Collaboration (**TRC**)
3. Skema Penelitian Produk Terapan
 - a) Penelitian Terapan Produk Inovasi (**PTPI**)
 - b) Penelitian Penugasan Politeknik Negeri Medan (**PNPM**)

Adapun ketentuan pengajuan usulan adalah sebagai berikut :

A. Ketentuan Umum untuk Pengusulan Penelitian (Berlaku untuk seluruh skema)

1. Penelitian harus sesuai dengan Roadmap Penelitian Program Studi atau Institusi.
2. Pengusul Penelitian baik sebagai ketua maupun anggota adalah:
 - a. Dosen Tetap Polmed berpendidikan minimal S2, memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), dan memiliki SINTA ID yang berhomebase di Polmed.
 - b. PLP Polmed yang memiliki NITK dan SINTA ID yang berhomebase di Polmed.
 - c. Pustakawan Polmed yang memiliki NITK dan SINTA ID yang berhomebase di Polmed.
3. Setiap pengusul boleh mengusulkan **2 (dua) usulan penelitian (satu usulan sebagai ketua dan satu usulan sebagai anggota atau dua usulan sebagai anggota)**.
4. Khusus untuk peneliti yang memiliki **h-Index ≥ 2** untuk bidang **sosial-humaniora** dengan **minimal 2 artikel** sebagai penulis utama atau *corresponding author* pada database bereputasi; dan **h-Index ≥ 3** untuk bidang **sains-teknologi** dengan **minimal 3 artikel** sebagai penulis utama atau *corresponding author* pada database bereputasi, dapat mengajukan usulan penelitian hingga tidak lebih dari empat usulan (dua sebagai ketua dan dua sebagai anggota; atau satu sebagai ketua dan tiga sebagai anggota; atau empat sebagai anggota).
5. Khusus untuk Skema Penelitian Tesis Magister, pengusul dapat mengajukan paling banyak lima usulan baik sebagai ketua maupun anggota tidak termasuk pada poin 2 dan 3.
6. Setiap usulan wajib melibatkan mahasiswa dengan menyertakan *curriculum vitae*.
7. Keterlibatan tenaga pembantu peneliti seperti administrasi/teknisi/tenaga laboran dan atau tenaga ahli (selain dosen) disertakan pada lampiran *curriculum vitae*.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

8. Keterlibatan setiap mahasiswa dan tenaga pendidik Politeknik Negeri Medan hanya dapat diikutsertakan dalam satu usulan penelitian.
9. Pengusul tidak sedang dalam status tugas belajar dan mendapat beasiswa dari pemerintah. Jika pengusul sedang dalam tugas belajar tetapi dengan biaya sendiri atau beasiswa dari pemerintah telah habis, diperbolehkan mengajukan usulan setelah melampirkan bukti bahwa beasiswa sudah selesai.
10. Usulan Penelitian harus relevan dengan bidang kompetensi ilmu yang ditekuni, (baik ketua maupun anggota).
11. Usulan dan Laporan Akhir penelitian harus bebas dari unsur *plagiarism* dan duplikasi sesuai dengan aturan yang berlaku.
12. Seluruh Skema Penelitian bersifat monotahun, dengan jangka waktu penelitian dapat diselesaikan tahun 2023.
13. Format usulan penelitian wajib mengikuti template Usulan Penelitian tahun 2023 dari P3M.
14. Setiap pengusul penelitian wajib menggunakan email dinas pribadi (@polmed.ac.id)
15. File usulan penelitian diajukan melalui portal <http://simlitabmas.polmed.ac.id/> dalam format **PDF**, dengan kode penamaan file sebagai berikut :
"jenis skema_5 kata pertama dari judul"
16. Usulan Penelitian yang diterima akan dilakukan pengecekan kelengkapan administratif, yaitu:
 - a) Usulan yang pengusulnya (baik sebagai ketua maupun sebagai anggota) tidak sedang menerima sanksi administratif dari Politeknik Negeri Medan terkait kelalaian dalam pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian.
 - b) Usulan telah memenuhi ketentuan dalam sistematika penulisan yang mengacu kepada Buku Pedoman Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat P3M Polmed tahun 2023 .
17. Setiap usulan yang lulus verifikasi administrasi akan direview oleh tim reviewer.
18. Setelah direview, revisi usulan yang telah diperbaiki diserahkan kembali ke P3M sebanyak 1 eks dengan menggunakan **Warna Kuning Gading** yang telah dijilid senyawa langsung. *Hardcopy* revisi usulan penelitian berbentuk lengkap sampai dengan lampiran, yang di dalamnya telah terdapat lembar pengesahan, CV pengusul (sesuai dengan format), surat pernyataan dari mitra, surat pernyataan keaslian dari ketua pelaksana penelitian, yang masing-masing telah ditandatangani dan dikumpulkan ke P3M.
19. Pertanggungjawaban dana penelitian mengacu pada ketentuan SBK dan SBM tahun anggaran yang berlaku yang ditetapkan oleh Menteri Keuangan.
20. Setiap Peneliti wajib mencapai luaran wajib serta melampirkan luaran tambahan yang akan dicapai sesuai skema penelitian yang dilaksanakan.
21. Ketentuan luaran wajib penelitian :
 - Peneliti wajib sebagai "*first author*" atau "*corresponding author*".
 - Peneliti wajib menggunakan email dinas pribadi @polmed.ac.id serta afiliasi **Politeknik Negeri Medan**
 - Menyebutkan **Acknowledgement** (ucapan terima kasih) kepada Politeknik Negeri Medan, Contoh : "Penulis mengucapkan terima kasih kepada Politeknik Negeri



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

Medan atas pendanaan yang diberikan melalui Kontrak : (Nomor Kontrak) yang berasal dari dana DIPA POLMED tahun 2023.”

- Sertifikat KI yang didaftarkan harus tercantum **Politeknik Negeri Medan** sebagai pemegang KI (Pendaftaran KI dapat melalui Divisi Publikasi dan Inovasi – P3M)
22. Bagi peneliti yang tidak memenuhi target luaran wajib dan luaran tambahan yang diusulkan, maka akan dikenakan sanksi sesuai yang diatur dalam kontrak penelitian.

B. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Tesis Magister Terapan (PTM)

1. Penelitian Tesis Magister adalah penelitian yang berbasiskan institusi dan dapat diikuti oleh dosen guna meningkatkan kualitas penelitian, supervisi, kompetensi dan kualitas keilmuan lulusan serta tenaga pengajar di institusi Pascasarjana. Penelitian Tesis Magister Terapan berada pada Penelitian Dasar dengan target **TKT 1-3**.
2. Ketua Pengusul adalah Dosen Tetap Polmed bergelar doktor (S-3) yang sedang membimbing minimal satu mahasiswa magister *full-time*, memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID.
3. Anggota pengusul terdiri atas dosen pembimbing pembantu (jika ada) dan satu mahasiswa magister bimbingannya
4. Tim Peneliti berjumlah 2-3 orang.
5. Status aktif ketua pengusul sebagai Dosen pembimbing pada tesis magister dibuktikan dengan Surat Pernyataan Sebagai Dosen Pembimbing dan Surat Keterangan Tentang Usulan Tesis.
6. Besar dana setiap usulan Penelitian Tesis Magister (PTM) maksimal **Rp 10.000.000, (Sepuluh Juta Rupiah)**.
7. Luaran wajib Penelitian Tesis Magister adalah
 - a. IPTEKS berupa *Prototype* atau *Model Design* atau *Business Plan*, dan
 - b. Publikasi satu artikel pada jurnal ilmiah ber-ISSN atau prosiding seminar ber-ISSN/ISBN.

C. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Pranata Laboratorium Pendidikan dan Pustakawan (PPLPP)

1. Penelitian Pranata Laboratorium Pendidikan dan Pustakawan bertujuan untuk mengarahkan dan membina kemampuan meneliti PLP dan Pustakawan , serta menjadi sarana latihan bagi PLP dan Pustakawan untuk memublikasikan hasil penelitiannya dalam jurnal ilmiah, baik lokal maupun nasional terakreditasi. Penelitian PPLPP berada pada Penelitian Dasar dengan target **TKT 1-3**.
2. Ketua dan anggota pengusul adalah PLP dan Pustakawan yang telah memiliki NITK dan SINTA ID
3. Tim Peneliti berjumlah **2-3 orang**.
4. Wajib melibatkan **2 mahasiswa** dengan menyertakan *curriculum vitae*.
5. Besar dana setiap usulan Penelitian Pranata Laboratorium Pendidikan dan Pustakawan (PPLPP) maksimal **Rp 7.000.000, (Tujuh Juta Rupiah)**.
6. Luaran wajib PPLPP adalah Publikasi satu artikel pada jurnal ilmiah ber-ISSN atau prosiding seminar ber-ISSN/ISBN.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

D. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Terapan Inovasi (PTI)

Penelitian Terapan Inovasi merupakan penelitian yang ditujukan untuk mendapatkan solusi dari suatu masalah yang ada di masyarakat, industri, pemerintahan sebagai kelanjutan dari riset dasar untuk menghasilkan produk hilirisasi. Penelitian PTI berada pada Penelitian Terapan dengan target **TKT 4-6**.

1. Ketua Peneliti adalah Dosen Tetap Polmed minimal berpendidikan S2 dengan jabatan fungsional minimal Asisten Ahli, memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID.
2. Dosen CPNS memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID yang berhomebase di Polmed dapat mengikuti skema penelitian ini sebagai anggota.
3. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel pada database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi dan/atau prosiding internasional sebagai penulis dibuktikan dengan mencantumkan URL artikel, atau minimal memiliki satu Kekayaan Intelektual (KI) status terdaftar.
4. KI yang dimaksud adalah KI yang melindungi substansi hasil-hasil penelitian namun **tidak termasuk Hak Cipta buku, artikel, proposal, laporan, skripsi, tesis, disertasi dan dokumen sejenis**.
5. Memiliki mitra yang dibuktikan dengan surat pernyataan kerjasama peneliti mitra.
6. Pengusul Penelitian dari Mitra Polmed adalah dosen atau peneliti yang berasal dari Perguruan Tinggi lain dalam negeri, atau Lembaga Penelitian atau Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitbang) di Sumatera Utara dan Indonesia, atau perusahaan/industri yang memiliki keterkaitan dengan penelitian yang dilakukan, dan dilampirkan melalui CV.
9. Wajib memiliki anggota (**maksimal 4 orang anggota termasuk 1 anggota Mitra**)
10. Wajib melibatkan **5 mahasiswa** dengan menyertakan *curriculum vitae*.
11. Besar dana setiap usulan Penelitian Terapan Inovasi (PTI) maksimal **Rp 25.000.000, (Dua Puluh Lima Juta Rupiah)**.
12. Luaran wajib Penelitian Terapan Inovasi adalah:
 - a. IPTEKS berupa *Prototype/ Model Design/Business Plan*, dan
 - b. Kekayaan Intelektual (KI) dari IPTEKS yang dihasilkan berupa Paten/Paten Sederhana /Hak Cipta. (dibuktikan dengan bukti paten/paten sederhana yang telah Terdaftar, atau Hak Cipta yang telah bersertifikat).

E. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Tematic Research Collaboration (TRC)

Penelitian Tematic Research Collaboration (TRC) dalam bentuk penelitian kerjasama antara peneliti Politeknik Negeri Medan dengan peneliti dari Perguruan Tinggi atau Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitbang). Penelitian TRC berada pada Penelitian Terapan dengan target **TKT 4-6**.

1. Ketua Peneliti adalah Dosen Tetap Polmed minimal berpendidikan S2 dengan jabatan fungsional minimal Asisten Ahli, memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

2. Dosen CPNS memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID yang berhomebase di Polmed dapat mengikuti skema penelitian ini sebagai anggota.
3. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel pada database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi dan/atau prosiding internasional sebagai penulis dibuktikan dengan mencantumkan URL artikel, atau minimal memiliki satu Kekayaan Intelektual (KI) status terdaftar.
4. KI yang dimaksud adalah KI yang melindungi substansi hasil-hasil penelitian namun **tidak termasuk Hak Cipta buku, artikel, proposal, laporan, skripsi, tesis, disertasi dan dokumen sejenis.**
5. Memiliki mitra yang dibuktikan dengan surat pernyataan kerjasama peneliti mitra.
6. Pengusul Penelitian dari Mitra Polmed adalah dosen atau peneliti yang berasal dari Perguruan Tinggi lain dalam negeri, atau Lembaga Penelitian atau Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitbang) di Sumatera Utara dan Indonesia, atau perusahaan/industri yang memiliki keterkaitan dengan penelitian yang dilakukan, dan dilampirkan melalui CV.
7. Wajib memiliki anggota (**maksimal 4 orang anggota termasuk 1 anggota Mitra**)
8. Wajib melibatkan **5 mahasiswa** dengan menyertakan *curriculum vitae*.
9. Besar dana setiap usulan Tematic Research Collaboration (TRC) maksimal **Rp 25.000.000, (Dua Puluh Lima Juta Rupiah).**
10. Besaran dana yang bersumber dari mitra penelitian **minimal 25%** dari total biaya yang diusulkan.
11. Luaran wajib Penelitian Tematic Research Collaboration (TRC) adalah:
 - a. IPTEKS berupa *Prototype/ Model Design/Business Plan*, dan
 - b. Kekayaan Intelektual (KI) dari IPTEKS yang dihasilkan berupa Paten/Paten Sederhana /Hak Cipta. (dibuktikan dengan bukti paten/paten sederhana yang telah Terdaftar, atau Hak Cipta yang telah bersertifikat).

F. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Terapan Produk Inovasi (PTPI)

1. Penelitian Terapan Produk Inovasi (PTPI) adalah penelitian yang dikembangkan dari **penelitian terapan yang pernah dilakukan sebelumnya** untuk menciptakan inovasi dan pengembangan ipteks yang langsung dimanfaatkan oleh industri, pemerintah dan masyarakat melalui kolaborasi dengan penggunanya. Skema Penelitian Terapan Produk Inovasi merupakan proses tahap akhir penelitian yang dicirikan dengan capaian **TKT 7-9**.
2. Melampirkan informasi **penelitian terapan** dan hasil IPTEKS berupa **KI yang telah dilakukan** pada tahun sebelumnya.
3. Pengusul Penelitian PTPI baik sebagai ketua maupun anggota adalah dosen tetap Polmed berstatus PNS, berpendidikan S2 dengan jabatan fungsional minimal Asisten Ahli, dan telah memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN), terdaftar di SINTA serta memiliki SINTA ID.
4. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel pada database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi dan/atau prosiding internasional sebagai penulis dibuktikan dengan mencantumkan URL artikel, atau minimal memiliki satu Kekayaan Intelektual (KI) status terdaftar.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

5. KI yang dimaksud adalah KI yang melindungi substansi hasil-hasil penelitian namun **tidak termasuk Hak Cipta buku, artikel, proposal, laporan, skripsi, tesis, disertasi dan dokumen sejenis.**
6. Memiliki mitra yang dibuktikan dengan surat pernyataan (dukungan) yang berisikan kesediaan sebagai **pengguna hasil penelitian.**
7. Institusi mitra yang dimaksud adalah mitra calon pengguna yang relevan dengan produk penelitian.
8. Wajib memiliki anggota (**maksimal 4 orang anggota termasuk 1 anggota Mitra**)
9. Wajib melibatkan **5 mahasiswa** dengan menyertakan *curriculum vitae*.
10. Besar dana setiap usulan Penelitian Terapan Produk Inovasi (PTPI) maksimal **Rp 40.000.000, (Empat Puluh Juta Rupiah).**
11. Luaran wajib Penelitian Terapan Produk Inovasi (PTPI) adalah:
 - a. Produk terapan vokasi yang bisa dimanfaatkan untuk industri, pemerintah dan masyarakat, dan
 - b. Dokumen Uji (disertai dokumentasi hasil uji kinerja produk), dan
 - c. Kekayaan Intelektual (KI) dari IPTEKS yang dihasilkan berupa Paten/Paten Sederhana /Hak Cipta. (dibuktikan dengan bukti paten/paten sederhana yang telah Terdaftar, atau Hak Cipta yang telah bersertifikat).

G. Ketentuan Khusus untuk Penelitian Penugasan Politeknik Negeri Medan (PNPM)

1. Penelitian Penugasan Polmed merupakan skema penelitian yang ditujukan kepada dosen dengan berbagai disiplin ilmu untuk melaksanakan penelitian guna menyelesaikan permasalahan yang dihadapi oleh Politeknik Negeri Medan. Skema PNPM dicirikan dengan capaian **TKT 7-9**. Luaran dari skema Pengembangan ini diharapkan dapat menghasilkan produk yang langsung dapat di implementasikan di Politeknik Negeri Medan.
2. Topik Prioritas PNPM adalah Pengembangan Sistem Informasi Terintegrasi, dan Pengembangan *Master Plan Campus*.
3. Ketua pengusul Penelitian PNPM adalah dosen PNS Politeknik Negeri Medan berpendidikan S3 dengan jabatan fungsional minimal Asisten Ahli atau dosen berpendidikan S2 dengan jabatan fungsional minimal Lektor
4. Anggota pengusul merupakan dosen PNS Politeknik Negeri Medan minimal berpendidikan S2 dengan jabatan fungsional minimal Asisten Ahli.
5. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel pada database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi dan/atau prosiding internasional sebagai penulis dibuktikan dengan mencantumkan URL artikel, atau minimal memiliki satu Kekayaan Intelektual (KI) status terdaftar.
6. KI yang dimaksud adalah KI yang melindungi substansi hasil-hasil penelitian namun **tidak termasuk Hak Cipta buku, artikel, proposal, laporan, skripsi, tesis, disertasi dan dokumen sejenis.**
7. Tim Peneliti sebaiknya terdiri dari beberapa disiplin ilmu
8. Wajib memiliki anggota (**maksimal 3 orang anggota**).
9. Wajib melibatkan **5 mahasiswa** dengan menyertakan *curriculum vitae*.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id**

10. Besar dana setiap usulan Penelitian PNPM maksimal **Rp 125.000.000, (Seratus Dua Puluh Lima Juta Rupiah).**
11. Luaran wajib Penelitian PNPM adalah:
 - a. Produk terapan vokasi yang dapat langsung diimplementasikan di Politeknik Negeri Medan, dan
 - b. Dokumen Uji (disertai dokumentasi hasil uji kinerja produk), dan
 - c. Buku ajar ber-ISBN, atau Publikasi satu artikel pada Jurnal Internasional terindeks, atau Jurnal Nasional Terakreditasi, atau Seminar Internasional yang terindeks.

H. Ketentuan Luaran Tambahan

1. Khusus bagi Peneliti yang menargetkan Luaran Tambahan, maka dapat memasukkan insentif luaran tambahan pada usulan anggaran biaya penelitian
2. Insentif luaran tambahan dapat dibayarkan apabila telah **terpublikasi** dengan melampirkan bukti publikasi dari hasil penelitian dari skema yang telah ditetapkan Politeknik Negeri Medan.
3. Peneliti **wajib** sebagai "*first author*" atau "*corresponding author*".
4. Peneliti **wajib** menggunakan email dinas pribadi **@polmed.ac.id** serta afiliasi **Politeknik Negeri Medan** pada jurnal/prosiding.
5. Sertifikat KI yang didaftarkan harus tercantum **Politeknik Negeri Medan** sebagai pemegang KI (Pendaftaran KI dapat melalui Divisi Publikasi dan Inovasi – P3M)
6. Hak Cipta yang diajukan pada luaran tambahan tidak termasuk proposal penelitian dan laporan penelitian.
7. Besaran Insentif luaran tambahan yang disetujui akan ditentukan berdasarkan ketersediaan anggaran penelitian.
8. Besaran usulan insentif maksimum untuk luaran tambahan dapat dilihat pada tabel berikut

No	Jenis Luaran	Indikator Capaian	Insentif Maks
1	Artikel ilmiah dimuat di jurnal	Internasional Bereputasi dan Berdampak Impak	Rp 20,000,000
		Internasional	Rp 8,000,000
		Nasional Terakreditasi	Rp 4,000,000
		Nasional Tidak Terakreditasi	Rp 1,500,000
2	Artikel ilmiah dimuat di prosiding	Internasional Terindeks	Rp 8,000,000
		Internasional	Rp 4,000,000
		Nasional	Rp 2,500,000
		Lokal	Rp 1,000,000
3	Kekayaan Intelektual (KI)	Paten terpakai di Industri	Rp 20,000,000
		Paten Granted	Rp 15,000,000
		Paten Terdaftar	Rp 10,000,000
		Paten Sederhana Granted	Rp 10,000,000
		Paten Sederhana Terdaftar	Rp 5,000,000
		Hak Cipta	Rp 1,000,000



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI MEDAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (P3M)**
Jl. Almamater No. 1 Kampus USU, Medan 20155 - Indonesia
Telp. (061) 8210371, 8211235, 8213951, Fax. (061) 8215845
<http://www.polmed.ac.id> email : p3m@polmed.ac.id

	Merek Dagang Terdaftar	Rp 4,500,000
	Rahasia Dagang Terdaftar	Rp 4,500,000
	Desain Industri Terdaftar	Rp 4,500,000
	Indikasi Geografis Terdaftar	Rp 6,500,000
	Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu Terdaftar	Rp 4,500,000
4	Buku Cetak ber-ISBN	Rp 5,000,000

I. Buku Panduan dan Template Usulan Penelitian

1. Buku Panduan PPM Tahun 2023 : <https://bit.ly/BukuPanduanPPM2023>
2. Template Usulan Penelitian: : <https://bit.ly/TemplateUsulanPenelitian2023>

J. Alokasi Waktu Pelaksanaan Penerimaan Usulan Penelitian

1. 1 Maret – 30 April 2023 : Masa Pengajuan Usulan Penelitian melalui SIMLITABMAS POLMED (<https://simlitabmas.polmed.ac.id/>)
2. 1 Mei – 7 Mei 2023 : Masa Seleksi Administrasi
3. 8 Mei – 14 Mei 2023 : Proses Review Usulan Penelitian oleh Reviewer
4. 15 Mei – 21 Mei 2023 : Masa Perbaikan usulan Penelitian oleh Pengusul
5. 22 Mei – 28 Mei 2023 : Pengumuman usulan Penelitian yang disetujui dan Penandatanganan Kontrak Penelitian
6. Juni – Agustus 2023 : Pelaksanaan Penelitian
7. 1 Sept – 7 Sept 2023 : Pengumpulan Laporan Hasil Penelitian
8. 8 Sept – 20 Sept 2023 : Proses Review Laporan Hasil Penelitian oleh Reviewer
9. 21 Sept – 27 Sept 2023 : Penyerahan Revisi Laporan Hasil Penelitian

Demikianlah pengumuman ini disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Medan, 27 Februari 2023

Ka. P3M Politeknik Negeri Medan



Syiril Erwin, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 19720406 199802 1 001

Tembusan :

- Direktur
- Wadir I, II
- Kajur ME, SI, EE, AK, AN, dan KI
- Arsip