

PEDOMAN PROPOSAL LOMBA INOVASI DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR 2019



Oleh:

TIM INOVASI DAN TEKNOLOGI

JAKARTA

2018

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	2
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Penjelasan Umum.....	1
1.2 Tujuan.....	1
1.3 Manfaat.....	2
BAB II KETENTUAN DAN MEKANISME LOMBA	3
2.1 Ketentuan Umum.....	3
2.2 Ketentuan Khusus.....	3
2.3 Mekanisme Lomba	3
2.4 Kriteria Penilaian.....	4
BAB III FORMAT PENULISAN.....	6
BAB IV JADWAL PELAKSANAAN	8
4.1 Tahap Pendaftaran Proposal.....	8
4.2 Tahap Seleksi Proposal	8
4.2 Tahap Presentasi.....	8
4.3 Tahap Rekomendasi Pemenang	8
4.4 Penetapan/Pengumuman Pemenang.....	8
BAB V PENUTUP.....	9
DAFTAR PUSTAKA	10

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Penjelasan Umum

Visi Universitas Budi Luhur adalah menjadi universitas unggul dengan standar mutu tertinggi, yang dilandasi kecerdasan dan keluhuran budi, ditopang teknologi informasi dan komunikasi. Dalam rangka mendukung tercapainya visi Universitas, maka Debuti Inovasi dan Teknologi akan selalu mendorong terciptanya inovasi di lingkungan Universitas Budi Luhur.

Dengan dibentuknya unit Inovasi dan Teknologi merupakan salah satu titik awal perjalanan inovasi di lingkungan Universitas Budi Luhur. Pada awal perjalanan unit Inovasi dan Teknologi mempersembahkan dan memberikan apresiasi untuk memotivasi pencapaian prestasi yang lebih baik di tahun-tahun mendatang kepada karyawan dan dosen. Hal ini penting karena hanya dengan inovasi maka Universitas Budi Luhur mampu bertahan dan bersaing di tengah persaingan global yang semakin ketat. Pada saat ini Universitas Budi Luhur memandang perlu untuk menciptakan inovasi-inovasi yang dapat mendukung tercapainya visi dan misi. Inovasi dapat diartikan sebagai proses atau hasil pengembangan dan pemanfaatan pengetahuan, keterampilan (termasuk keterampilan teknologi) dan pengalaman untuk menciptakan atau memperbaiki produk baik barang atau jasa, proses, sistem yang baru, yang memberikan nilai yang berarti atau secara signifikan (Sobari, 2017; Ristekdikti, 2018; PemerintahPekalongan, 2017).

Dalam rangka menciptakan inovasi, maka unit Inovasi dan Teknologi menyelenggarakan Lomba Inovasi dan Teknologi 2019. Kegiatan ini merupakan salah satu kegiatan penting pada 2019, yaitu penganugerahan penghargaan terhadap karya inovasi karyawan, dosen, maupun civitas Universitas Budi Luhur dengan judul “**Budi Luhur Innovation Challenge 2019**”.

1.2 Tujuan

Tujuan dari lomba teknologi dan inovasi 2019 di Universitas Budi Luhur adalah:

1. Berkembangnya gagasan baru yang inovatif yang dapat diimplementasikan di lingkungan Universitas Budi Luhur.
2. Munculnya ide-ide atau gagasan-gagasan baru berbasis pada teknologi dan inovasi tanpa terlepas dari nilai kebudi Luhuran.
3. Terciptanya budaya berinovasi di Universitas Budi Luhur.

1.3 Manfaat

Manfaat dari lomba teknologi dan inovasi 2019 di Universitas Budi Luhur adalah:

1. Dapat mendukung tercapainya visi Universitas Budi Luhur.
2. Dapat menampung dan mengapresiasi ide-ide atau gagasan-gagasan dari karyawan, dosen, maupun civitas Universitas Budi Luhur.

BAB II

KETENTUAN DAN MEKANISME LOMBA

2.1 Ketentuan Umum

Ketentuan umum yang harus diketahui oleh pengusul proposal adalah:

1. Proposal bukan merupakan proposal penelitian dasar, namun merupakan penerapan teknologi yang dapat memberikan nilai tambah dan manfaat bagi Universitas Budi Luhur.
2. Proposal Inovasi yang diusulkan harus berdasarkan ide dasar (penyelesaian masalah) pada unit kerja masing-masing (bagi dosen dapat memberikan ide yang terkait dengan dosen fakultas).

2.2 Ketentuan Khusus

Beberapa ketentuan khusus yang harus diketahui oleh pengusul proposal adalah:

1. Lomba diperuntukkan bagi karyawan dan dosen di lingkungan Universitas Budi Luhur.
2. Pengusul proposal dapat perorangan atau kelompok.
3. Kelompok pengusul maksimum 3 karyawan atau 3 dosen.
4. Proposal yang pernah memenangkan lomba penulisan ide inovasi tidak berhak diajukan kembali.
5. Hasil pemenang tidak dapat diganggu gugat.

2.3 Mekanisme Lomba

Dalam kegiatan ini wajib mengikuti mekanisme seleksi lomba yang telah ditentukan, mekanisme pelaksanaan lomba adalah:

1. Tahap pendaftaran proposal

Pada tahap ini akan dilakukan sosialisasi kegiatan Lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” melalui media digital website, email, dan media komunikasi lainnya dengan tujuan semakin banyak pihak terkait dapat mengetahui informasi lengkap kegiatan ini sehingga dapat berpartisipasi aktif dalam Lomba Inovasi 2018. Panduan mengikuti Lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” dapat diunduh pada laman ddpa.budiluhur.ac.id. Proposal yang sudah lengkap diisi kemudian dikirim melalui email ke alamat email sebagaimana disampaikan panitia pada laman info kegiatan ini di situs resmi Direktorat Digitalisasi Penunjang Akademik. Secara rinci informasi pendaftaran proposal dapat dilihat pada jadwal pelaksanaan.

2. Tahap seleksi proposal

Pada tahap ini akan dilakukan pertama kali, seleksi administratif dengan kriteria yang sudah ditetapkan panitia sehingga hasil seleksi proposal pada tahap ini dapat dilanjutkan kepada seleksi substantif oleh panelis dengan kriteria-kriteria ide inovasi sebagaimana sudah terseleksi panitia. Hasil dari tahap seleksi proposal adalah sejumlah kandidat untuk memberikan presentasi dan melakukan wawancara lebih lanjut mengenai produk inovasi yang diusulkan. Secara rinci informasi seleksi proposal dapat dilihat pada Jadwal Pelaksanaan.

3. Tahap presentasi

Dalam tahap ini para kandidat akan diberi kesempatan melakukan presentasi ide inovasi yang diusulkan. Hasil presentasi dan wawancara dengan para kandidat oleh panelis adalah sejumlah nominasi akan disampaikan kepada panitia kegiatan ini untuk ditindak lanjuti pada tahap rekomendasi pemenang. Secara rinci informasi presentasi proposal dapat dilihat pada jadwal pelaksanaan.

4. Tahap rekomendasi pemenang

Panitia kegiatan Lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” berdasarkan hasil penilaian panelis akan menyampaikan rekomendasi pemenang kepada Debuti Inovasi dan Teknologi untuk dilakukan penetapan pemenang lomba.

5. Penetapan pemenang

Debuti Inovasi dan Teknologi akan melakukan penetapan pemenang lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” berdasarkan hasil seleksi yang dilakukan oleh panitia lomba. Pengumuman pemenang akan diberitahukan melalui beberapa website dan email. Penganugerahan pemenang akan diberikan pada saat perayaan ulang tahun Yayasan Pendidikan Budi Luhur yang ke-40. Pemenang lomba akan mendapatkan hadiah yang telah ditentukan, bentuk dan besaran hadiah dapat dilihat pada brosur yang ada (lihat pada lampiran).

2.4 Kriteria Penilaian

Proposal yang diterima akan dilakukan seleksi, dalam menyeleksi dan menentukan pemenang berdasarkan beberapa kriteria yang digunakan, seperti:

1. Manfaat

Seberapa besar dampak atau manfaat yang dapat dirasakan jika ide inovasi yang diusulkan diterapkan bagi unit kerja, universitas atau masyarakat.

2. Kemudahan penerapan

Seberapa mudah ide inovasi yang diusulkan dapat diterapkan. Kemudahan yang dimaksud adalah seberapa besar peluang ide inovasi yang diusulkan dapat di terapkan jika melihat dari sisi teknologi, tenaga, dan biaya.

3. Reabilitas

Seberapa besar ide inovasi yang diusulkan secara bisnis menguntungkan. Keuntungan yang dimaksud dapat berupa uang (efisiensi), waktu (kecepatan), keamanan, kenyamanan, dan lain-lain.

4. Originalitas

Originalitas adalah ide inovasi yang diajukan akan diukur seberapa besar keaslian yang diusulkan.

BAB III

FORMAT PENULISAN

Format penulisan proposal lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” minimal terdiri dari komponen sebagai berikut: 1) Ide dasar, 2) Motivasi/Tujuan, 3) Kegunaan/Manfaat, 4) Keunggulan, 5) Originalitas, 6) Metode Pencapaian, 7) Kemudahan Penerapan, 8) Estimasi Biaya Penerapan, 9) Estimasi Lama Waktu Penerapan, 10) Keberlangsungan, dan 11) Nilai Kebudiluhuran. Dari beberapa komponen tersebut harus dibagi dalam beberapa bagian, yaitu:

A. Judul.

Dalam halaman judul minimal harus mencantumkan, 1) Judul Proposal, 2) Logo Budi Luhur, 3) Nama dan NIP pengusul, 4) Tahun pengusulan

B. Daftar Isi.

C. Susunan Bab.

Bab I Pendahuluan

1.1. Ide atau gagasan dasar

Penjelasan secara rinci ide atau gagasan dasar perlunya adanya inovasi. Ide dasar yang dimaksud dapat berupa permasalahan, sehingga perlu dilakukan penyelesaian.

1.2. Tujuan/motivasi

Pada sub bab ini perlu dijelaskan tujuan atau motivasi dari inovasi yang diusulkan.

1.3. Manfaat

Pada sub bab ini menjelaskan manfaat dari inovasi yang diusulkan.

Bab II Keunggulan Dan Originalitas

2.1. Keunggulan

Sub bab ini menjelaskan secara rinci keunggulan dari inovasi yang diusulkan.

2.2. Originalitas

Ide inovasi yang diusulkan tentunya dituntut mempunyai keaslian ide atau originalitas, sehingga perlu dijelaskan seberapa besar originalitas ide inovasi yang diusulkan.

Bab III Pembahasan Implementasi

3.1. Metode pencapaian

Dalam mencapai atau mengimplementasikan ide inovasi yang diusulkan, maka perlu dijelaskan bagaimana dan metode apa yang digunakan untuk mencapainya.

3.2. Kemudahan penerapan

Ide inovasi yang diusulkan perlu di beri penjelasan kemudahan (seberapa mudah) dalam penerapannya.

3.3. Estimasi lama waktu penerapan

Pada sub bab ini jelaskan secara umum, berapa lama waktu yang dibutuhkan untuk menerapkan ide inovasi yang disulkan.

3.4. Estimasi biaya penerapan

Pada sub bab ini jelaskan secara umum, berapa biaya yang dibutuhkan untuk menerapkan ide inovasi yang disulkan.

3.5. Keberlangsungan

Pada sub bab ini jelaskan keberlangsungan ide inovasi yang disulkan. Keberlangsungan yang dimaksud adalah seberapa lama ide inovasi yang diusulkan dapat bertahan jika diimplementasikan.

3.6. Nilai kebudiluhuran

Berdasarkan sembilan (9) nilai kebudiluhuran, coba jelaskan dan kaitkan dengan satu atau beberapa nilai kebudiluhuran yang ada.

Bab IV Penutup

Daftar Pustaka

Penulisan daftar pustaka dapat mengikuti standar yang sudah ada (IEEE, Harvard, dll).

BAB IV

JADWAL PELAKSANAAN

4.1 Tahap Pendaftaran Proposal

Pendaftaran proposal dapat dilakukan pada:

Tanggal: **6 November 2018 s/d 8 Maret 2019.**

Melalui: inovasi@budiluhur.ac.id

Informasi pendaftaran dapat dilihat pada laman ddpa.budiluhur.ac.id

4.2 Tahap Seleksi Proposal

Semua proposal yang masuk akan dilakukan seleksi, hasil seleksi akan diambil **Lima (5) proposal terbaik**. Waktu seleksi akan dilakukan pada:

Tanggal seleksi: **11 maret s/d 15 maret 2019**

Pengumuman hasil seleksi pada tanggal : **15 maret 2019.**

Hasil seleksi akan diumumkan melalui email dan laman ddpa.budiluhur.ac.id.

4.2 Tahap Presentasi

Proposal yang lulus seleksi diminta untuk dipresentasikan pada Tanggal **21 Maret 2019**

4.3 Tahap Rekomendasi Pemenang

Dari proposal yang dipresentasikan, panitia akan melakukan penjurian atau menyeleksi pemenang. Tahap ini akan dilakukan pada Tanggal **25 Maret s/d 28 Maret 2019**

4.4 Penetapan/Pengumuman Pemenang

Pemenang lomba “Budi Luhur Innovation Challenge 2019” akan diumumkan pada saat acara ulang tahun Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti yang ke-40.

BAB V

PENUTUP

Dari beberapa penjelasan yang telah disampaikan, semoga menjadi pedoman penulisan proposal lomba. Dengan adanya pedoman penulisan semoga pengusul dapat lebih mudah dalam menuangkan ide inovasi.

DAFTAR PUSTAKA

- PemerintahPekalongan, 2017. Penganugrahan Kreativitas dan Inovasi Masyarakat (Krenova) Kota Pekalongan Tahun 2017. , (44).
- Ristekdikti, 2018. Panduan Proposal Lomba Produk Inovasi Nasional Hakeknas 2018.
- Sobari, W., 2017. Teknik Menulis Proposal Inovasi Pelayanan Publik yang Kompetitif.