

BUDI LUHUR

INNOVATION CHALLENGE 2020

Tema: Solusi Untuk Budi Luhur Yang Lebih Baik

SUBTEMA LOMBA

1. Inovasi Karya Kreatif dalam Proses Pendidikan di Kampus Budi Luhur
2. Inovasi Karya Kreatif dalam Pengefisienan Sumber Daya di Kampus Budi Luhur
3. Inovasi Karya Kreatif dalam Pelayanan Terhadap Mahasiswa dan Karyawan Kampus Budi Luhur

PESERTA LOMBA

- Dosen Universitas dan Akademi Sekretari Budi Luhur
- Karyawan Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti
- Mahasiswa D3, S1 dan S2 Universitas dan Akademi Sekretari Budi Luhur

KETENTUAN LOMBA

- Hasil karya inovasi harus dapat diimplementasikan di Kampus Budi Luhur.
- Bila karya inovasi para peserta membutuhkan data baik mahasiswa atau karyawan, silakan hubungi DTI dengan Ibu Safrina.
- 10 finalis yang telah lolos tahap seleksi proposal diharuskan merealisasikan karya inovasi untuk dipresentasikan pada presentasi hasil akhir.
- Dalam merealisasikan karya inovasi, peserta dapat mengajukan pendanaan.
- Karya dari pemenang lomba inovasi menjadi milik Kampus Budi Luhur
- Peserta lomba boleh berkelompok maksimal 3 (tiga) orang.

PROPOSAL INOVASI

Proposal inovasi harus mampu menjawab tiga pertanyaan utama, yaitu:

1. Latar Belakang

Permasalahan apa yang menuntut perlu diadakan inovasi

2. Solusi

Gagasan/solusi apa yang ditawarkan dan bagaimana gagasan/solusi tersebut dapat mengatasi permasalahan?

3. Manajemen dan Keberlanjutan

Bagaimana solusi tersebut akan diimplementasikan dan dapat menjamin keberlanjutan?

PELAKSANAAN LOMBA

Kegiatan	Tanggal	Tempat
Pengajuan proposal	1 - 31 Januari 2020	https://inovasi.budiluhur.ac.id
Presentasi Proposal	3 - 4 Februari 2020	Ruang Rapat Rektorat
Pengumuman Lolos Proposal	5 Februari 2020	https://inovasi.budiluhur.ac.id
Presentasi Hasil Akhir (berikut demo aplikasi)	26 - 27 Maret 2020	Ruang Rapat Rektorat
Pengumuman Pemenang	1 April 2020	Acara HUT Yayasan Budi Luhur Cakti

CARA PENGIRIMAN PROPOSAL INOVASI

Peserta dapat mengirim proposal inovasi melalui situs <https://inovasi.budiluhur.ac.id>

CONTOH TEMA PROPOSAL INOVASI

- Pencatatan kehadiran mahasiswa di kelas dengan memanfaatkan sensor.
- Pencatatan kehadiran karyawan Budi Luhur dengan IT.
- Pengontrolan pemakaian listrik kelas berdasarkan jadwal kuliah.
- Pengontrolan pemakaian lampu ruangan berdasarkan ada atau tidak orang di dalamnya.

HADIAH LOMBA

- Juara 1: Rp 3.000.000,- + Sertifikat + Hadiah Kejutan
- Juara 2: Rp 2.000.000,- + Sertifikat
- Juara 3: Rp 1.000.000,- + Sertifikat