

**PANDUAN HIBAH PERUSAHAAN
PEMULA BERBASIS INOVASI
(PPBI)**



**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS JEMBER**

2019

PANDUAN PROPOSAL PPBI-HII UNIVERSITAS JEMBER TAHUN 2019

Proposal ditulis pada kertas A4 dengan huruf Times New Roman, font 12, spasi 1,5 serta margin (atas-bawah-kiri masing-masing 2,5 cm dan kanan 2 cm).

Sistematika dalam proposal terdiri atas:

1. Cover Proposal (standar UNEJ)
2. Ringkasan Eksekutif
3. Surat Pernyataan Tidak Sedang Menerima Pendanaan dari judul terkait
4. Profil Pengusul (Identitas Pengusul dan Pengalaman Pengusul dalam Pengelolaan Inovasi yang diusulkan)
5. Daftar Isi
6. ISI Proposal
7. Lampiran

SISTIMATIKA ISI PROPOAL

Bab 1. Pendahuluan

- 1.1. Latar Belakang
- 1.2 Tujuan dan Sasaran
- 1.3 Manfaat

Bab 2. Produk Inovasi

Bab 3. Prospek dan Potensi Pasar

Bab 4. Rencana Kegiatan Inkubasi

Bab 5. Manajemen Bisnis dan Keuangan

Bab 6. Rencana Penggunaan Anggaran

Bab 7. Indikator Kinerja Keberhasilan dan Keberlanjutan

SISTIMATIKA LAMPIRAN

1. Rincian Sarana/prasarana dibutuhkan
2. Rincian RAB dibutuhkan (tidak ada HR/Gaji Pengusul), Maksimal 50 juta
3. Jadwal Kegiatan
4. Biodata setiap anggota Tim Pengusul
5. Struktur organisasi tenan pelaksana bisnis
6. Kriteria personal/SDM tenan pelaksana bisnis yang dibutuhkan
7. Foto prototype produk

Bab Produk Inovasi, menjelaskan hal-hal berikut:

1. Deskripsi singkat produk inovasi yang diusulkan.
2. Produk inovasi yang dihasilkan merupakan solusi terhadap kebutuhan masyarakat lokal dan nasional yang belum ada dan atau memiliki kelebihan kegunaan/ keunggulan dibanding produk inovasi sejenis yang sudah ada. Dalam hal ini perlu dibandingkan

keunggulan dan kelemahan produk produk inovasi yang diusulkan dengan produk-produk kompetitor (jika ada)

3. Spesifikasi teknis produk inovasi teknologi (data teknis dari produk inovasi yang meliputi ukuran, dimensi, komponen/bahan baku.
4. Ketersediaan bahan baku untuk memproduksi produk inovasi.
5. Proses produksi produk inovasi.
6. Target produksi, kualitas dan kontinuitas produksi disertai analisis demand dan supply
7. Status kepemilikan produk inovasi (produk sendiri, hasil lisensi, atau yang lainnya) dan nama inovator pemilik produk tersebut.

Bab Prospek dan Potensi menjelaskan hal-hal berikut:

1. Keunggulan/Daya Saing Produk Inovasi dan Ketahanan terhadap ancaman kompetitor/produk lain
2. Potensi pasar produk inovasi yang diusulkan (populasi pengguna produk) di lokal/daerah setempat dan Indonesia
3. Segmen pasar/target pasar dari produk inovasi.
4. Ketersediaan bahan baku dan kapasitas produksi
5. Dampak positif/nilai tambah apa saja yang dihasilkan dari pengembangan produk inovasi dari aspek sosial dan ekonomi.
6. Analisis Kelayakan Bisnis (SWOT)
7. Analisis ekonomi kelayakan bisnis produk inovasi:fix cost, variabel cost, profit bruto, profit netto, BC rasio/Pay Back Period (PBP)/Net Present Value (NPV)/ Internal Rate of Return (IRR)

Bab Rencana Kegiatan Inkubasi menjelaskan hal-hal berikut:

1. Struktur organisasi calon tenant pengelola bisnis ,
2. Tupoksi masing-masing komponen dalam struktur organisasi
3. Kompetensi SDM tenant apa saja yang dibutuhkan dan perlu ditingkatkan dalam pengelolaan bisnis.

Bab Manajemen Bisnis dan Keuangan menjelaskan hal-hal berikut:

1. Proses bisnis
2. Target produksi minimal yang menguntungkan
3. Manajemen bahan baku/input produksi
4. Manajemen produksi

5. Manajemen SDM proses bisnis
6. Manajemen pemasaran/promoosi
7. Manajemen Keuangan, termasuk profit sharing Tim Pengusul, Tim Tenant dan UNEJ.
8. Manajemen kontrol kualitas proses bisnis/monev

Bab Rencana Penggunaan Anggaran menjelaskan hal-hal berikut:

1. Sumber-sumber dana pembiayaan yang diharapkan akan dilibatkan dan jumlahnya masing-masing
2. Rencana penggunaan dana masing-masing sumber pembiayaan

Bab Indikator Kinerja Keberhasilan dan Keberlanjutan menjelaskan hal-hal berikut:

1. Indikator-indikator yang digunakan sebagai keberhasilan bisnis produk inovasi
2. Roadmap target : produksi dan net profit selama 5 tahun (2020-2024)

Keterangan:

- **Prototype** adalah bentuk fisik pertama (model asli) dari suatu objek yang direncanakan dibuat dalam suatu proses produksi mewakili bentuk dan dimensi dari objek yang diwakilinya dan digunakan sebagai contoh untuk dikembangkan menjadi produksi massal.
- **Inkubasi** adalah proses inkubasi untuk mendukung pengembangan produk dan/atau pengembangan bisnis perusahaan pemula berbasis teknologi agar dapat menjadi perusahaan yang profitable dan memiliki pengelolaan organisasi dan keuangan yang benar, serta menjadi perusahaan yang sustainable, hingga memiliki dampak positif bagi masyarakat.
- **Tenant** adalah seseorang atau sekelompok orang yang membangun perusahaan rintisan yang baru tumbuh dan berbasis teknologi yang menjalani proses inkubasi