



**BADAN PENELITIAN DAN  
PENGEMBANGAN  
KABUPATEN LABUHANBATU**

# **PEDOMAN TEKNIS**



## **INOVASI PURI INDAH LABUHANBATU**

**(Pusat Informasi Inovasi Daerah  
Kabupaten Labuhanbatu)**

## **1. PENDAHULUAN**

Inovasi merupakan elemen kunci dalam meningkatkan kualitas pelayanan publik dan mendukung pembangunan daerah. Kabupaten Labuhanbatu, melalui Peraturan Daerah (Perda) No. 2 Tahun 2021 tentang Inovasi Daerah, telah menegaskan komitmennya untuk mendorong dan mengembangkan inovasi di berbagai sektor. Namun, tantangan yang dihadapi adalah minimnya keterbukaan informasi mengenai inovasi yang ada. Untuk mengatasi hal ini, Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitbang) Kabupaten Labuhanbatu telah mengembangkan Pusat Informasi Inovasi Daerah, yang bertujuan menyediakan pusat informasi yang terintegrasi dan mudah diakses oleh masyarakat.

## **2. TUJUAN PEDOMAN TEKNIS**

- A. Menyediakan panduan yang jelas dan sistematis untuk pengelolaan dan pengoperasian Pusat Informasi Inovasi Daerah.
- B. Meningkatkan keterbukaan dan transparansi informasi terkait inovasi daerah.
- C. Memastikan kualitas dan validitas inovasi yang diinput ke dalam sistem.

## **3. RUANG LINGKUP**

Pedoman teknis ini mencakup seluruh tahapan proses, mulai dari identifikasi inovasi, coaching clinic, input data ke dalam sistem, hingga penyebarluasan informasi melalui website.

## **4. TAHAPAN PELAKSANAAN**

### **4.1 Identifikasi Kebutuhan dan Masalah**

Mengadakan diskusi dengan perangkat daerah untuk memahami kebutuhan informasi inovasi serta mengumpulkan informasi dari masyarakat tentang jenis informasi inovasi yang mereka butuhkan.

#### **4.2 Perencanaan dan Penyusunan Rencana Inovasi**

Menyusun rencana pengembangan sistem informasi, termasuk fitur-fitur yang diperlukan dan mengidentifikasi sumber daya yang diperlukan, termasuk anggaran, tenaga kerja, dan teknologi.

#### **4.3 Desain Sistem Informasi**

Mendesain antarmuka dan fungsi dari website yang akan digunakan dan membuat prototipe dari tampilan website.

#### **4.4 Pengembangan Sistem**

Membangun laman website sesuai dengan desain yang telah dibuat dan mengembangkan fitur-fitur yang dibutuhkan.

#### **4.5 Uji Coba dan Validasi Sistem**

Menguji sistem untuk memastikan semua fitur berfungsi dengan baik dan mengidentifikasi dan memperbaiki bug atau masalah teknis yang ditemukan.

#### **4.6 Pelatihan Pengguna**

Melatih perangkat daerah dan tim Balitbang yang akan menggunakan inovasi dan memberikan panduan penggunaan sistem dan menjelaskan prosedur input inovasi.

#### **4.7 Peluncuran Sistem**

Memperkenalkan sistem kepada masyarakat dan perangkat daerah melalui media dan acara resmi serta menyediakan panduan dan dukungan teknis untuk pengguna awal.

#### **4.8 Koordinasi dengan Perangkat Daerah**

Mengatur prosedur koordinasi antara perangkat daerah dan Balitbang untuk proses input inovasi dan menetapkan jadwal rutin untuk perangkat daerah melaporkan inovasi mereka ke Balitbang.

#### **4.9 Pengelolaan dan Pemeliharaan Sistem**

Balitbang secara rutin menginput inovasi yang dilakukan oleh perangkat daerah ke dalam website dan Memantau sistem untuk memastikan tetap berfungsi dengan baik dan memperbarui informasi jika diperlukan.

#### **4.10 Evaluasi dan Perbaikan Berkelanjutan**

Mengumpulkan umpan balik dari pengguna dan melakukan perbaikan berdasarkan masukan yang diterima dan melakukan evaluasi berkala untuk meningkatkan fungsi dan kualitas sistem informasi.

### **5. Prosedur Penginputan Inovasi**

#### **5.1 Proses Coaching Clinic**

- **Prosedur:**

- a) Perangkat daerah mengajukan permohonan untuk mengikuti coaching clinic kepada Balitbang.
- b) Coach dari Balitbang memeriksa dan mengevaluasi inovasi yang diajukan.
- c) Perangkat daerah memperbaiki inovasi sesuai dengan umpan balik yang diberikan.
- d) Coach memberikan persetujuan jika inovasi memenuhi syarat.

## **5.2 Penginputan Data Inovasi ke Website**

- **Prosedur:**

- a) Perangkat daerah menyiapkan dokumen dan informasi yang diperlukan untuk pendaftaran inovasi.
- b) Mengisi formulir pendaftaran inovasi di website dan mengupload dokumen terkait.
- c) Tim verifikasi Balitbang memeriksa kelengkapan dan keakuratan data yang diajukan.
- d) Jika data valid, tim administrasi website memasukkan informasi inovasi ke dalam database.
- e) Informasi inovasi dipublikasikan dalam website dan tersedia untuk diakses oleh masyarakat.

## **6. PENUTUP**

Pedoman teknis ini diharapkan dapat menjadi acuan yang jelas dan efektif bagi semua pihak yang terlibat dalam pengelolaan dan pengoperasian Pusat Informasi Inovasi Daerah Kabupaten Labuhanbatu. Dengan implementasi yang baik, sistem ini diharapkan dapat meningkatkan transparansi, partisipasi, dan akuntabilitas dalam pengelolaan inovasi daerah, serta mendukung pembangunan yang lebih inovatif dan responsif terhadap kebutuhan masyarakat.