



# LAPORAN INOVASI DAERAH

**Pemerintah Daerah: Kabupaten Batang**

**Nomor Registrasi: 33.25-13979-44247-2021**

## 1. PROFIL INOVASI

### 1.1. Nama Inovasi

Sijantan (Sistem Informasi Jalan dan Jembatan) Kab. Batang

### 1.2. Dibuat Oleh

Dinas Pekerja Umum dan Penataan Ruang ( DPUPR.batang )

### 1.3. Tahapan Inovasi

Uji Coba

### 1.4. Inisiator Inovasi Daerah

OPD

### 1.5. Jenis Inovasi

Digital

### 1.6. Bentuk Inovasi Daerah

Inovasi pelayanan publik

### 1.7. Urusan Inovasi Daerah

pekerjaan umum dan penataan ruang

### 1.8. Rancang Bangun dan Pokok Perubahan Yang Dilakukan

Sistem Informasi Jalan dan Jembatan (Sijantan)

Sijantan adalah sistem database Jalan dan Jembatan yang dikembangkan oleh Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Batang Bidang Prasarana Jalan dan Jembatan yang sekaligus digunakan untuk pelaporan cepat kerusakan infrastruktur khususnya jalan dan jembatan oleh masyarakat di kabupaten batang.

Aplikasi ini dapat membantu kemudahan untuk mengetahui jalan dan Jembatan yang rusak di wilayah Kab. Batang

fitur aplikasi ini antara lain meliputi :

1. Laporan kerusakan jalan dan Jembatan di Jalan Kabupaten secara online
2. Database jalan kabupaten Batang
3. Database Jembatan Kabupaten Batang
4. Database paket pekerjaan konstruksi jalan yang sedang berjalan di Jalan Kabupaten Batang
5. Berita dan info Terkini terkait Jalan dan Jembatan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Batang.

Sijantan bertujuan agar mempermudah masyarakat pada umumnya untuk mengetahui kondisi jalan, jembatan dan paket konstruksi pekerjaan yang sedang dikerjakan di jalan kabupaten di kabupaten batang.

masyarakat juga dapat berkontribusi aktif dengan melaporkan cepat dan efisien kerusakan infrastruktur yang ada pada jalan dan jembatan kabupaten yang menjadi kewenangan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Batang untuk kemudian ditindak lanjuti, bisa dengan langsung ditangani untuk jenis kerusakan kecil atau ditampung untuk diusulkan pekerjaan besar untuk tingkat kerusakan berat atau kolektif.

manfaat yang diperoleh masyarakat adalah masyarakat dapat lebih paham mengenai jalan dan jembatan yang menjadi kewenangan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Batang serta dapat menangkal Hoax yang beredar karena ada portal tersendiri mengenai informasi jalan jembatan di kabupaten batang.

masyarakat juga bisa lebih cepat dan lebih efektif dalam melaporkan apabila menemui kerusakan jalan yang ditemui.

hal ini menjadikan Jalan di Kabupaten Batang jadi lebih baik dan tertata salah satu pendukungnya karena partisipasi aktif masyarakat kabupaten Batang.

dalam pelaksanaannya masih terdapat banyak kekurangan baik dari segi sarana dan prasarana yang harus diperbaiki kedepan. dalam pemanfaatannya masih terdapat kendala dan butuh lebih banyak perbaikan agar aplikasi ini lebih berfungsi secara optimal baik bagi masyarakat maupun pemerintah kabupaten Batang itu sendiri.

## **1.9. Tujuan Inovasi Daerah**

## Sistem Informasi Jalan dan Jembatan (Sijantan)

Sijantan bertujuan agar mempermudah masyarakat pada umumnya untuk mengetahui kondisi jalan di kabupaten batang.

masyarakat juga dapat berkontribusi aktif dengan melaporkan kerusakan yang ada pada jalan dan jembatan kabupaten yang menjadi kewenangan DPU-PR Kab. batang untuk kemudian ditindak lanjuti.

### 1.10. Manfaat Yang Diperoleh

manfaat yang diperoleh masyarakat adalah masyarakat dapat lebih paham mengenai jalan dan jembatan yang menjadi kewenangan DPu-PR Kab. Batang. masyarakat juga bisa lebih cepat dalam melaporkan apabila menemui kerusakan jalan yang ditemui.

### 1.11. Hasil Inovasi

hal ini menjadikan Jalan di Kabupaten Batang jadi lebih baik dan tertata salah satu pendukungnya karean partisipasi aktif masyarakat kabupaten Batang.

### 1.12. Waktu Uji Coba Inovasi Daerah

01-03-2020

### 1.13. Waktu Implementasi

01-12-2020

### 1.14. Anggaran

-

### 1.15. Profil Bisnis -

### 1.16. Kematangan

24.00

## 2. INDIKATOR INOVASI

NoIndikator SPD	Informasi	Bukti Dukung
1. Regulasi Inovasi Daerah	-	Tidak Tersedia
2. Ketersediaan SDM Terhadap	-	Tidak Tersedia

Inovasi Daerah		
3. Dukungan Anggaran	-	Tidak Tersedia
4. Penggunaan IT	Pelaksanaan kerja secara elektronik	Aplikasi SIJANTAN Kab. BATANG di Google Playstore
5. Bimtek Inovasi	-	Tidak Tersedia
6. Program dan kegiatan inovasi Perangkat Daerah dalam RKPD	-	Tidak Tersedia
7. Jejaring Inovasi	-	Tidak Tersedia
8. Replikasi	-	Tidak Tersedia
9. Pedoman Teknis	Telah terdapat Pedoman teknis berupa buku manual	Buku Manual Aplikasi
10. Pelaksana Inovasi Daerah	-	Tidak Tersedia
11. Kemudahan Informasi Layanan	Layanan melalui aplikasi online	Aplikasi SIJANTAN Kab. BATANG di Google Playstore
12. Penyelesaian Layanan Pengaduan	-	Tidak Tersedia
13. Keterlibatan aktor inovasi	-	Tidak Tersedia
14. Kemudahan Proses Inovasi Yang Dihasilkan	-	Tidak Tersedia
15. Online Sistem	Ada dukungan melalui perangkat web aplikasi dan aplikasi mobile (android atau ios)	Aplikasi SIJANTAN Kab. BATANG di Google Playstore
16. Kecepatan Inovasi	Inovasi dapat diciptakan dalam waktu 5-8 bulan	Buku Manual Aplikasi
17. Kemanfaatan Inovasi	-	Tidak Tersedia
18. Monitoring dan Evaluasi Inovasi Daerah	-	Tidak Tersedia
19. Sosialisasi Inovasi Daerah	-	Tidak Tersedia
20. Kualitas Inovasi Daerah	-	Tidak Tersedia

