



# LAPORAN INOVASI DAERAH

**Pemerintah Daerah: Kabupaten Batang**

**Nomor Registrasi: 33.25-14002-44289-2021**

## 1. PROFIL INOVASI

### 1.1. Nama Inovasi

e-Presensi berbasis Android

### 1.2. Dibuat Oleh

Badan Kepegawaian Daerah ( BKD.batang )

### 1.3. Tahapan Inovasi

Uji Coba

### 1.4. Inisiator Inovasi Daerah

OPD

### 1.5. Jenis Inovasi

Digital

### 1.6. Bentuk Inovasi Daerah

Inovasi tata kelola pemerintahan daerah

### 1.7. Urusan Inovasi Daerah

Kepegawaian

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

Presensi PNS dapat dilakukan menggunakan media

1. Mesin Finger Print
2. Aplikasi e-Presensi berbasis Android

Ada 2 (dua) jenis aplikasi

1. Berbasis web : melakukan update data PNS, setting jadwal kerja, setting jam kerja, setting libur nasional, Cetak TPP (Tunjangan Perbaikan Penghasilan)
2. Berbasis android : melakukan presensi harian baik WFO (Work From Office/Kerja dari Kantor), WFH (Kerja Dari Rumah) dan Dinas Luar, dengan memperhitungkan titik Koordinat saat di kantor (WFO) dan di rumah (WFH)
- 3.

Presensi PNS dapat dilakukan menggunakan media

1. Mesin Finger Print
2. Aplikasi e-Presensi berbasis Android

Ada 2 (dua) jenis aplikasi

1. Berbasis web : melakukan update data PNS, setting jadwal kerja, setting jam kerja, setting libur nasional, Cetak TPP (Tunjangan Perbaikan Penghasilan)
2. Berbasis android : melakukan presensi harian baik WFO (Work From Office/Kerja dari Kantor), WFH (Kerja Dari Rumah) dan Dinas Luar, dengan memperhitungkan titik Koordinat saat di kantor (WFO) dan di rumah (WFH)

Presensi PNS dapat dilakukan menggunakan media

1. Mesin Finger Print
2. Aplikasi e-Presensi berbasis Android

Ada 2 (dua) jenis aplikasi

1. Berbasis web : melakukan update data PNS, setting jadwal kerja, setting jam kerja, setting libur nasional, Cetak TPP (Tunjangan Perbaikan Penghasilan)
2. Berbasis android : melakukan presensi harian baik WFO (Work From Office/Kerja dari Kantor), WFH (Kerja Dari Rumah) dan Dinas Luar, dengan memperhitungkan titik Koordinat saat di kantor (WFO) dan di rumah (WFH)

Presensi PNS dapat dilakukan menggunakan media

1. Mesin Finger Print
2. Aplikasi e-Presensi berbasis Android

Ada 2 (dua) jenis aplikasi

1. Berbasis web : melakukan update data PNS, setting jadwal kerja, setting jam kerja, setting libur nasional, Cetak TPP (Tunjangan Perbaikan Penghasilan)
2. Berbasis android : melakukan presensi harian baik WFO (Work From Office/Kerja dari Kantor), WFH (Kerja Dari Rumah) dan Dinas Luar, dengan memperhitungkan titik Koordinat saat di kantor (WFO) dan di rumah (WFH)

### **1.9. Tujuan Inovasi Daerah**

1. Dapat melaksanakan presensi secara online dengan perangkat android masing-masing PNS, sehingga meminimalkan antrian dan menghindari kerumunan.
2. Meningkatkan disiplin PNS dengan memaksimalkan tingkat kehadiran PNS baik dari sisi presentasi kehadiran maupun keterlambatan.

### **1.10. Manfaat Yang Diperoleh**

1. Dapat melaksanakan presensi secara online dengan perangkat android masing-masing PNS, sehingga meminimalkan antrian dan menghindari kerumunan.
2. PNS dapat mengakses data kehadiran dari perangkat androidnya,
3. PNS dapat mengirim permohonan cuti dari perangkat androidnya.

### **1.11. Hasil Inovasi**

1. Aplikasi e-Presensi berbasis Android
2. Aplikasi e-Presensi berbasis Web

### **1.12. Waktu Uji Coba Inovasi Daerah**

01-05-2021

### **1.13. Waktu Implementasi**

01-09-2021

### **1.14. Anggaran**

-

**1.15. Profil Bisnis -****1.16. Kematangan**

49.00

**2. INDIKATOR INOVASI**

<b>NoIndikator SPD</b>	<b>Informasi</b>	<b>Bukti Dukung</b>
1. Regulasi Inovasi Daerah	Peraturan Kepala Daerah / Peraturan Daerah	TAMBAHAN PENGHASILAN PEGAWAI NEGERI SIPIL DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN BATANG
2. Ketersediaan SDM Terhadap Inovasi Daerah	1-10 SDM	Surat Perintah Admin Aplikasi dan Teknisi Fingerprint Badan Kepegawaian Daerah Kab. Batang Tahun 2021
3. Dukungan Anggaran	Anggaran tersedia pada kegiatan uji coba inovasi daerah	DPA Perubahan sub kegiatan Pembinaan Disiplin
4. Penggunaan IT	Pelaksanaan kerja secara elektronik	tampilan dashboard Aplikasi ePresensi pada android
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 dalam bentuk elektronik	panduan ePresensi Android
10. Pelaksana Inovasi Daerah	Ada pelaksana dan ditetapkan dengan SK Kepala Perangkat Daerah	Surat Perintah Admin Aplikasi dan Teknisi Fingerprint Badan Kepegawaian Daerah Kab. Batang Tahun 2021
11. Kemudahan Informasi	Layanan Email/Media Sosial	Tidak Tersedia

Layanan		
12.	Penyelesaian Layanan Pengaduan	Tidak Tersedia
13.	Keterlibatan aktor inovasi	Tidak Tersedia
14.	Kemudahan Proses Inovasi Yang Dihasilkan	Tidak Tersedia
15.	Online Sistem	Tidak Tersedia
16.	Kecepatan Inovasi	Tidak Tersedia
17.	Kemanfaatan Inovasi	Tidak Tersedia
18.	Monitoring dan Evaluasi Inovasi Daerah	Tidak Tersedia
19.	Sosialisasi Inovasi Daerah	Tidak Tersedia
20.	Kualitas Inovasi Daerah	Memenuhi 5 unsur substansi Visualisasi ePresensi