

PROFIL INOVASI DAERAH

- | | | |
|-----------------------|---|--------------------------|
| 1. Nama Inovasi | : | Si ADit |
| 2. Tahapan Inovasi | : | Uji Coba |
| 3. Inisiator | : | OPD |
| 4. Bentuk Inovasi | : | Tata Kelola Pemerintahan |
| 5. Urusan Inovasi | : | |
| 6. Waktu Ujicoba | : | 05 Juli 2023 |
| 7. Waktu Implementasi | : | 05 Juli 2023 |

RANCANG BANGUN INOVASI

DASAR HUKUM

1. PP No. 12 tahun 2017 tentang pembinaan dan pengawasan penyelenggaraan pemerintah Daerah
2. Permendagri 88 tahun 2022 tentang perencanaan pembinaan dan pengawasan d penyelenggaraan pemerintahan daerah tahun 2023

ISU STRATEGIS

Dalam rangka mendukung kapabilitas Aparat Pengawas Intern Pemerintah (APIP) dan sesuai dengan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah(RPJMD) Kabupaten Balangan Tahun 2021 - 2026 misi , meningkatkan kualitas dan layanan birokrasi pemerintahan sebagai abdi masyarakat dan abdi negara.

PERMASALAHAN

Inspektorat Kabupaten Balangan saat ini terkendala oleh masih menggunakan penandatangan ST secara manual sehingga pengawasan yang seharusnya dilaksanakan sesuai dengan program kerja pengawasan tahunan tidak tepat waktu

1. Penerbitan ST tidak tepat waktu
2. Penanda tanganan secara manual

METODE PEMBAHARUAN

UPAYA YANG DILAKUKAN SEBELUM INOVASI

Penandatangan Surat Tugas SPPD dan Penomoran Laporan Hasil Pemeriksaan dilakukan secara manual

UPAYA YANG DILAKUKAN SETELAH INOVASI

Penomoran Surat Tugas dan SPPD dan Penomoran Laporan Hasil Pemeriksaan dilakukan secara digital

KEUNGGULAN/ KEBAHARUAN

Pengarsipan yang dilakukan secara digital dapat diakses oleh siapapun dalam internal inspektorat.

TAHAPAN INOVASI

Tahapan Inovasi SIM AUDIT (SI ADIT) :

1. Membuat Draft Surat Tugas
2. Input administrasi Surat Tugas ke aplikasi Si ADit
3. Tandatangan penugaasan secara elektronik
4. Dokumen Surat Tugas

TUJUAN INOVASI

Adapun maksud dan tujuan inovasi ini adalah membantu transformasi digitalisasi dari yang manuai ke Digital berbasis web.

MANFAAT INOVASI

1. Memangkas jalur birokrasi
2. Pelaksanaan pengawasan lebih tepat waktu
3. Dapat diakses oleh user internal SKPD