LAPORAN PEMANTAUAN KINERJA APLIKASI SISTEM INFORMASI DI BPS KABUPATEN KOLAKA

PERIODE JANUARI 2022

1. Tujuan pemantuan

Tujuan pemantauan ini antara lain sebagai berikut:

- 1) memastikan sistem informasi atau aplikasi di BPS Kabupaten Kolaka berjalan sesuai dengan fungsi-fungsinya.
- 2) memastikan hardware (server) selalu memenuhi kebutuhan *environment* sistem/aplikasi di BPS Kabupaten Kolaka

2. Nama aplikasi sistem informasi

Aplikasi/sistem informasi yang dipantau dalam kegiatan ini adalah semua sistem informasi/aplikasi yang terinstall dalam server BPS Kabupaten Kolaka yaitu:

- 1) Sistem Informasi Perjalanan Dinas (SIPEDE)
- 2) iTukin (Sistem penilaian Tunjangan Internal BPS Kabupaten Kolaka)
- 3) SiHaNi (Sistem Informasi Handkey Harian)
- 4) SiSukMa (Sistem Informasi Surat Masuk dan Surat Keluar)
- 5) KCDA Compiler
- 6) Simpel Stratik

3. Deskripsi singkat aplikasi sistem informasi

No.	Nama Aplikasi Sistem Informasi	Deskripsi
1.	Sistem Informasi	Sistem informasi yang memiliki fungsi utama:
	Perjalanan Dinas	1) Membuat surat perjalanan dinas (SPD); 2)
	(SIPEDE)	Monitoring SPD; dan 3) Menyajikan Matriks
		Perjalanan Dinas.
2.	iTukin	Sistem yang memiliki fungsi utama
		memudahkan 1) Proses Penilaian Tukin 2)
		Menampilkan Summary Hasil Penilaian Tukin
3.	SiHaNi	Sistem yang menampilkan informasi presensi
		pegawai organik dan PPNPN secara real-time.

4.	SiSukMa	Sistem yang memiliki fungsi utama 1)		
		Mengelola Surat Keluar; dan 2) Mengelola Surat		
		Masuk.		
5.	KCDA Compiler	Aplikasi yang memiliki fungsi utama 1) Entri		
		data Kecamatan dalam Angka (KCDA) 2)		
		Mapping blanko per desa menjadi tabel KCDA;		
		dan 3) Monitoring Entri Data KCDA		
6.	Simpel Stratik	Aplikasi Android yang berfungsi menyebarkan		
		produk BPS Kabupaten Kolaka yaitu 1)		
		Indikator strategis, 2) Publikasi, dan 3) Tabel		
		statis.		

4. Hasil pantauan kinerja

No.	Nama Aplikasi Sistem Informasi	Kinerja	
1.	Sistem Informasi	Sempat tidak dapat diakses karena ada bug	
	Perjalanan Dinas	yang belum diketahui penyebab pastinya.	
	(SIPEDE)		
2.	iTukin	Kinerja normal.	
3.	SiHaNi	Visualisasi tidak mendukung peraturan	
		baru mengenai presensi organik via	
		handkey	
		Visualisasi status kehadiran organik yang	
		sedang dinas luar atau cuti belum sesuai	
4.	SiSukMa	Kinerja normal.	
5.	KCDA Compiler	Kinerja normal.	
6.	Simpel Stratik	Kinerja normal.	

5. Permasalahan dan solusi

Sistem	Permasalahan	Solusi
SiHaNi	Visualisasi tidak mendukung peraturan	Dilakukan pengembangan
	baru mengenai presensi organik via	sistem
	handkey	

SiHaNi	Visualisasi status kehadiran organik	Dilakukan perbaikan source
	yang sedang dinas luar atau cuti belum	code
	sesuai	
SIPEDE	Sempat tidak dapat diakses karena ada	Belum ada solusi namun
	bug yang belum diketahui penyebab	kejadian ini belum terulang
	pastinya.	lagi.

6. Periode pemantauan aplikasi sistem informasi

Januari 2022