

PEMERINTAH KABUPATEN MIMIKA

1. PROFIL INOVASI

1.1 Nama Inovasi

SIMONEV Kabupaten Mimika

1.2 Tahapan Inovasi

penerapan

1.3 Inisiator Inovasi Daerah

opd

1.4 Jenis Inovasi

digital

1.5 Bentuk Inovasi Daerah

inovasi pelayanan publik

1.7 Urusan Inovasi Daerah

Perencanaan

1.8 Waktu Uji Coba

2022-03-15

1.9 Waktu Penerapan

2023-02-14

1.10 Rancang Bangun dan Pokok Perubahan yang Dilakukan

1. DASAR HUKUM

2. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional
3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah
4. Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2006 tentang Tata Cara Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan
5. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian, dan Evaluasi Pembangunan Daerah.
7. Peraturan Bupati Mimika Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Pedoman Pelaksanaan Pengendalian dan Evaluasi Program dan Kegiatan Pembangunan Daerah Melalui Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Kabupaten Mimika

1. PERMASALAHAN

2. Permasalahan Makro

3. **Efisiensi dan Efektivitas Pengelolaan Program:** Pengelolaan program dan kegiatan sering kali tidak efisien dan efektif karena kurangnya koordinasi dan pengawasan yang memadai.
4. **Pengambilan Keputusan yang Berbasis Data:** Pengambilan keputusan sering kali dilakukan tanpa dasar data yang akurat dan *up-to-date*.

5. Permasalahan Mikro

6. **Pelaporan dan Dokumentasi yang Tidak Terintegrasi:** Banyaknya laporan dan dokumen yang tersebar di berbagai instansi membuat koordinasi dan sinkronisasi data menjadi sulit.
7. **Pemantauan Kinerja yang Tidak Konsisten:** Kinerja program dan kegiatan sering kali tidak terpantau dengan baik sehingga sulit untuk mengetahui progres dan hambatan yang dihadapi.
8. **Kapasitas dan Sumber Daya Manusia yang Terbatas:** Sumber daya manusia yang terbatas dalam melakukan monitoring dan evaluasi secara manual.

1. ISU STRATEGIS

2. Isu Strategis Global

3. **Transformasi Digital dan Teknologi Informasi:** Mendorong penggunaan teknologi canggih dalam sistem monitoring dan evaluasi, serta memastikan interoperabilitas dan keamanan data.

1. Isu Strategis Nasional

2. **Integrasi Data dan Sistem Informasi:** Membangun sistem yang terintegrasi secara nasional yang dapat berkomunikasi dengan sistem informasi daerah seperti Simonev, serta memastikan keseragaman dan keselarasan data.
3. **Regulasi dan Kebijakan:** Penyusunan regulasi yang mendorong penggunaan Simonev dan memperkuat kerangka hukum untuk perlindungan data serta penggunaan teknologi dalam pemerintahan.

1. Isu Strategis Lokal

2. **Penerimaan dan Adopsi Teknologi oleh Pemerintah Daerah:** Sosialisasi dan pelatihan bagi pejabat daerah tentang manfaat dan penggunaan Simonev, serta pengembangan kebijakan lokal yang mendukung transformasi digital.
3. **Kapasitas dan Keterampilan Sumber Daya Manusia:** Program pelatihan berkelanjutan bagi pegawai pemerintah daerah di bidang teknologi informasi.
4. **Ketersediaan dan Keandalan Data:** Meningkatkan kualitas pengumpulan data dan validasi data, serta memastikan keandalan dan akurasi informasi yang dimasukkan ke dalam Simonev.

1. METODE PEMBAHARUAN

2. Kondisi Sebelum Adanya Inovasi SIMONEV Kabupaten Mimika

3. **Pengelolaan Data Manual:** Data terkait program dan kegiatan pemerintah dikelola secara manual menggunakan dokumen kertas atau file spreadsheet yang tersebar di berbagai instansi; Kesulitan dalam mengumpulkan, mengintegrasikan, dan menganalisis data secara *real-time*.
4. **Koordinasi Antar Instansi Lemah:** Kurangnya koordinasi dan sinkronisasi antar instansi pemerintah daerah dalam pelaksanaan dan pemantauan program. Belum adanya platform untuk mendukung koordinasi dan sinkronisasi antar instansi menyebabkan OPD kesulitan dalam berkolaborasi.
5. **Pengambilan Keputusan Tidak Berdasarkan Data Terkini:** Keputusan sering diambil tanpa dasar data yang akurat dan terkini; Kesulitan dalam melakukan evaluasi kinerja program secara objektif dan tepat waktu.

1. Kondisi Setelah Adanya Inovasi SIMONEV Kabupaten Mimika

2. **Pengelolaan Data Digital dan Terintegrasi:** Data program dan kegiatan pemerintah dikelola secara digital dan terintegrasi dalam satu sistem yang dapat diakses oleh semua instansi terkait; Kemampuan untuk mengumpulkan, menyimpan, dan menganalisis data secara *real-time*, meningkatkan efisiensi dan akurat. Dengan adanya SIMONEV data berupa laporan kinerja setiap program dan kegiatan dapat diakses secara cepat dan mudah.
3. **Koordinasi Antar Instansi Diperkuat:** Sistem memungkinkan koordinasi dan komunikasi yang lebih baik antar instansi pemerintah daerah dikarenakan SIMONEV mampu mengakomodasi semua OPD termasuk BLUD untuk dapat berkolaborasi
4. **Pengambilan Keputusan Berbasis Data:** Keputusan diambil berdasarkan data yang akurat dan terkini yang disediakan oleh sistem; Evaluasi kinerja program dilakukan secara objektif dan tepat

waktu, memungkinkan perbaikan yang cepat dan tepat sasaran.

1. KEUNGGULAN/KEBAHARUAN

2. Integrasi Data yang komprehensif
3. Akses *Real-Time* dan Transparansi Data
4. Penggunaan Teknologi Canggih
5. Pelaporan dan Visualisasi Data yang Mudah Dipahami
6. Automasi Proses dan Efisiensi Operasional

1. CARA KERJA INOVASI

Tahapan dan bisnis proses SIMONEV

1. Kasubag Program atau operator OPD membuka URL: <https://emonev90.mimikakab.go.id>.
2. Kasubag Program atau operator OPD melakukan pemaketan pekerjaan berdasarkan jumlah program, jumlah kegiatan, jumlah sub kegiatan, jumlah paket, jumlah pagu, jumlah pagu yang digunakan dan sisa pagu pada setiap OPD.
3. Setelah membuat pemaketan pekerjaan, kasubag program atau operator OPD dapat melakukan manajemen *progress* paket dengan mengisi target fisik dan realisasi fisik setiap paket pekerjaan.
4. Setelah itu, kasubag program atau operator OPD dapat melakukan manajemen pelaksanaan paket dengan mengisi daftar uraian kolom yang tersedia seperti tanggal pelaksanaan, nomor SPMK, nomor kontrak, nilai kontrak, nama perusahaan, dsb.
5. Kemudian kasubag program atau operator OPD dapat melakukan manajemen dokumen pendukung paket dengan cara mengupload file dokumen pendukung seperti foto sampul kontrak, foto realisasi fisik di lapangan, maupun foto kegiatan sosialisasi. Jika paket pekerjaan telah selesai, kasubag program atau operator OPD dapat melakukan checklist pada menu paket telah selesai, mengisi tanggal penyelesaian dan nomor berita acara dan klik tombol simpan.
6. Data yang telah diinput ke dalam SIMONEV dapat dimonitoring dan dievaluasi oleh bidang pengendalian Bappeda dan dapat dicetak dalam berbagai bentuk laporan seperti rekap jenis belanja, rekap realisasi fisik dan keuangan per program/kegiatan, laporan kinerja per program/kegiatan, laporan format monitoring meja tiap OPD untuk dijadikan bahan pengambilan keputusan bagi kepala OPD maupun kepala daerah.

1.11 Tujuan Inovasi Daerah

1. TUJUAN INOVASI

2. **Meningkatkan Transparansi dan Akuntabilitas:** Menyediakan akses yang mudah dan terbuka terhadap data dan informasi mengenai kinerja program dan kegiatan pemerintah daerah.
3. **Memperkuat Pengambilan Keputusan Berbasis Data:** Mendukung pengambilan keputusan yang lebih tepat dan efektif melalui analisis data yang akurat dan real-time.
4. **Meningkatkan Efisiensi dan Efektivitas Pelaksanaan Program:** Mengoptimalkan penggunaan sumber daya dan meningkatkan hasil program melalui pemantauan yang lebih efisien dan evaluasi yang tepat waktu.

1.12 Manfaat yang Diperoleh

1. MANFAAT INOVASI

2. **Peningkatan Kualitas Pelayanan Publik:** Dengan pemantauan dan evaluasi yang lebih baik, program dan layanan pemerintah dapat ditingkatkan kualitasnya sesuai kebutuhan.
3. **Efisiensi Operasional yang Lebih Baik:** Otomatisasi proses monitoring dan evaluasi mengurangi beban kerja manual, meningkatkan efisiensi operasional dan memungkinkan alokasi sumber daya yang lebih baik.
4. **Pengambilan Keputusan yang Lebih Baik:** Data yang akurat dan analisis yang komprehensif mendukung pengambilan keputusan yang lebih baik, berdasarkan bukti nyata dan tren yang teridentifikasi.

1.13 Hasil Inovasi

1. DAMPAK INOVASI

2. **Penggunaan Sumber Daya yang Lebih Efektif:** Optimalisasi penggunaan sumber daya melalui pemantauan dan evaluasi yang tepat akan meningkatkan efisiensi dan efektivitas anggaran dan tenaga kerja pemerintah daerah.
3. **Peningkatan Kapasitas Pemerintah Daerah:** Penggunaan teknologi canggih dalam Simonev akan meningkatkan kapasitas dan keterampilan pegawai pemerintah daerah dalam manajemen data dan analisis informasi.
4. **Peningkatan Inovasi dan Perbaikan Berkelanjutan:** Evaluasi berkelanjutan dan umpan balik dari pengguna akan mendorong inovasi dan perbaikan program yang terus-menerus, memastikan relevansi dan efektivitas jangka panjang.

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
1	Regulasi Inovasi Daerah*	Peraturan Kepala Daerah/ Peraturan Daerah	• Tentang PENETAPAN INOVASI DAERAH

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
2	Ketersediaan SDM terhadap inovasi daerah*	Lebih dari 30	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang PENETAPAN INOVASI DAERAH
3	Kualitas inovasi daerah*	Memenuhi 5 unsur substansi	
4	Dukungan anggaran	Anggaran dialokasikan pada kegiatan penerapan inovasi di T-0, T1 dan T-2	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang DPA SIMONEV 2023 • Tentang DPA SIMONEV 2024 • Tentang DPA SIMONEV 2025
5	Bimtek inovasi	Dalam 2 tahun terakhir pernah 2 kali bimtek (bimtek, training dan TOT)	
6	Program dan kegiatan inovasi Perangkat Daerah dalam RKPD	Pemerintah daerah sudah menuangkan program inovasi daerah dalam RKPD T-1, T-2 dan T0 (T0 adalah tahun berjalan)	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang PERBUP DAN RKPD SIMONEV 2024 • Tentang PERBUP DAN RKPD SIMONEV 2023 • Tentang PERBUP DAN RKPD SIMONEV 2025
7	Keterlibatan aktor inovasi	Inovasi melibatkan 4 Aktor	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang PENETAPAN TIM PELAKSANA INOVASI DAERAH KABUPATEN MIMIKA TAHUN 2024
8	Pelaksana inovasi daerah	Ada pelaksana dan ditetapkan dengan SK Kepala Daerah	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang PENETAPAN TIM PELAKSANA INOVASI DAERAH KABUPATEN MIMIKA TAHUN 2024
9	Jejaring inovasi	Inovasi melibatkan 5 Perangkat Daerah atau lebih	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang PENETAPAN TIM PELAKSANA INOVASI DAERAH KABUPATEN MIMIKA TAHUN 2024
10	Sosialisasi Inovasi Daerah	Media Berita	
11	Alat Kerja	Pelaksanaan kerja sudah didukung sistem informasi online/ daring Contoh : pemanfaatan platform media sosial, AI, IoT, super-app, dll	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Screenshot SIMONEV
12	Kemanfaatan inovasi*	Cakupan penerima manfaat 201 orang atau lebih	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Jumlah Pengunjung / Penerima Manfaat • Tentang Jumlah Pengguna / Penerima Manfaat
13	Pedoman teknis	Telah terdapat Pedoman teknis berupa buku yang dapat diakses secara online	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Buku Petunjuk/Manual Book
14	Kemudahan informasi layanan	Layanan melalui 3 media atau lebih	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Email

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
15	Kecepatan penciptaan inovasi*	Inovasi dapat diciptakan dalam waktu 1-4 bulan	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Dokumen KAK SIMONEV Tahun 2024
16	Integrasi Layanan	Ada dukungan melalui perangkat web aplikasi/mobile (android atau ios) yang layanan sudah terintegrasi dengan unit organisasi lain	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Interoperabilitas dokumen SP2D dengan Layanan Inovasi SIMONEV • Tentang Integrasi Inovasi SIMONEV dan Aplikasi SIRUP • Tentang Integrasi Inovasi SIMONEV dan Website Kabupaten Mimika
17	Kemudahan proses inovasi yang dihasilkan	Hasil inovasi diperoleh dalam waktu 1 hari	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang SOP Pelaksanaan SIMONEV