

PEMERINTAH KABUPATEN MIMIKA

1. PROFIL INOVASI

1.1 Nama Inovasi

SADATA-MBJ

1.2 Tahapan Inovasi

penerapan

1.3 Inisiator Inovasi Daerah

opd

1.4 Jenis Inovasi

nondigital

1.5 Bentuk Inovasi Daerah

inovasi pelayanan publik

1.7 Urusan Inovasi Daerah

Pendidikan

1.8 Waktu Uji Coba

2026-07-01

1.9 Waktu Penerapan

2026-07-01

1.10 Rancang Bangun dan Pokok Perubahan yang Dilakukan

1. Pembuatan Aplikasi

Komponen	Deskripsi
Platform Digital	Aplikasi berbasis web/cloud yang bisa diakses oleh lintas sektor di Distrik dan di Tingkat Kabupaten (OPD)
Database Terpusat	Menyimpan semua data pada pemerintah Distrik meliputi pendidikan, kesehatan, kependudukan, sosial, dan ekonomi
Standar Data (Metadata)	Penerapan format data baku, definisi variabel seragam, dan kodefikasi wilayah
Fitur Validasi & Verifikasi	Sistem mendeteksi data ganda, tidak lengkap, atau tidak sinkron
Dashboard Monitoring	Visualisasi data dinamis untuk Bupati, Wakil Bupati, Sekda, camat, OPD terkait, DPRD, Pengambil kebijakan dan Masyarakat
Hak Akses Berjenjang	Admin Distrik, operator Kampung, petugas sektoral (sekolah, puskesmas, dll)
Integrasi Lintas Sektor	Terhubung dengan Dapodik (Pendidikan), SIKDA (Kesehatan), dan Dukcapil (Kependudukan)
Keamanan Data	Enkripsi, backup otomatis, dan pengamanan akses berbasis akun pemerintah

2. Survei Data

Pengambilan data langsung turun ke kampung-kampung yang dilakukan oleh pegawai distrik, puskesmas dan para aparat kampung

3. Penginputan Data pada Aplikasi

Setelah semua data terkumpul data akan diinput oleh admin masing-masing dari distrik, sekolah, puskesmas dan kampung

1.11 Tujuan Inovasi Daerah

Meningkatkan Kualitas Pelayanan Publik

Inovasi bertujuan untuk memperbaiki dan mempercepat layanan kepada masyarakat agar lebih efisien, transparan, dan responsif.

Mengatasi Permasalahan yang Ada

Inovasi membantu mencari solusi baru terhadap berbagai persoalan yang sering terjadi di kecamatan, seperti data yang tidak akurat, pelayanan lambat, atau keterbatasan akses.

Mendorong Partisipasi Masyarakat

Dengan pendekatan yang inovatif, kecamatan bisa membangun sistem yang lebih partisipatif, di mana masyarakat turut serta dalam perencanaan, pelaksanaan, hingga evaluasi program.

Mengoptimalkan Penggunaan Teknologi

Inovasi mendorong pemanfaatan teknologi informasi untuk meningkatkan efisiensi dan akurasi dalam proses kerja, termasuk dalam pengelolaan data Pendidikan, Kesehatan dan sektor lainnya.

Mendukung Pembangunan Berkelanjutan

Inovasi di tingkat kecamatan mendukung tercapainya pembangunan yang lebih merata dan berkelanjutan, karena program yang dijalankan berbasis pada data dan kebutuhan nyata masyarakat.

1.12 Manfaat yang Diperoleh

Menyediakan **satu sumber kebenaran data** (single source of truth), Menghindari **duplikasi dan ketidaksesuaian data** antar instansi.

Dengan sistem inovatif, data pada distrik di bidang pendidikan, kesehatan, dan lainnya dapat dikelola dengan lebih baik sehingga mendukung pengambilan keputusan yang tepat.

Mendukung **efisiensi anggaran dan program** berbasis kebutuhan nyata.

Inovasi memungkinkan penggunaan sumber daya secara lebih efisien, mengurangi pemborosan, dan meningkatkan hasil kerja.

Mempercepat proses **pelayanan publik dan pelaporan pembangunan**.

Proses administrasi, pendataan, maupun akses informasi menjadi lebih cepat dan tidak berbelit-belit.

Meningkatkan **kepercayaan masyarakat** melalui transparansi dan akurasi data.

Masyarakat akan lebih percaya kepada pemerintah kecamatan bila pelayanan dirasakan langsung manfaatnya, terutama jika berbasis pada data dan kebutuhan mereka.

Mendorong keterlibatan **lintas sektor** dalam pengelolaan data yang terstruktur.

Peningkatan Kapasitas SDM Kecamatan

Inovasi menuntut peningkatan kompetensi aparatur kecamatan, sehingga kualitas SDM pun ikut meningkat.

Daya Saing Daerah yang Lebih Baik

Kecamatan yang inovatif dapat menjadi percontohan bagi daerah lain dan meningkatkan daya saing wilayah di tingkat kabupaten/kota.

1.13 Hasil Inovasi

Penerima manfaat skala lokal:

- Pemerintah Distrik Mimika Barat Jauh (DMBJ)
- Pemerintahan Kampung di DMBJ
- Perangkat daerah lain di lingkup Distrik MBJ (Puskesmas, Sekolah)
- Pelaku usaha di wilayah DMBJ
- Masyarakat distrik

Penerima manfaat skala Kabupaten:

- Pemerintah Kabupaten Mimika pada seluruh Perangkat Daerah yang memerlukan data statistik DMBJ
- Masyarakat Kabupaten Mimika

Penerima manfaat skala Nasional:

- Seluruh lembaga, instansi vertikal dapat mengakses Satu Data Distrik MBJ secara online
- Seluruh institusi dan masyarakat Indonesia yang memerlukan data distrik

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
----	-----------	-----------	----------------