

# PEMERINTAH KABUPATEN MIMIKA

## 1. PROFIL INOVASI

### 1.1 Nama Inovasi

SMART BUNDA

### 1.2 Tahapan Inovasi

ujicoba

### 1.3 Inisiator Inovasi Daerah

masyarakat

### 1.4 Jenis Inovasi

nondigital

### 1.5 Bentuk Inovasi Daerah

inovasi pelayanan publik

### 1.7 Urusan Inovasi Daerah

Kesehatan

### 1.8 Waktu Uji Coba

2026-05-10

### 1.9 Waktu Penerapan

2026-08-10

### 1.10 Rancang Bangun dan Pokok Perubahan yang Dilakukan

#### 1.DASAR HUKUM :

- a.Undang-Undang Republik Indonesia No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan
- b.Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 97 Tahun 2014 tentang Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Hamil, Persalinan, dan Nifas
- c.Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 23 Tahun 2014 tentang Upaya Perbaikan Gizi

#### 2.PERMASALAHAN

##### a.Makro :

SMART BUNDA (Sistem Monitoring dan Pendampingan Terpadu Ibu Hamil dan Balita) adalah sebuah inovasi program kesehatan berbasis pendampingan langsung dan pemanfaatan sistem monitoring untuk mencegah stunting sejak masa kehamilan hingga anak usia 2 tahun.

Program ini berfokus pada intervensi di periode penting yaitu 1000 Hari Pertama Kehidupan, yang merupakan masa krusial dalam menentukan tumbuh kembang anak.

Permasalahan makro adalah gambaran besar kondisi yang menjadi latar belakang munculnya inovasi SMART BUNDA, khususnya terkait stunting di Indonesia.

##### 1)Tingginya Prevalensi Stunting Nasional

Stunting masih menjadi masalah kesehatan masyarakat yang signifikan di Indonesia. Hal ini menunjukkan bahwa intervensi yang ada belum sepenuhnya efektif dan merata.

Masalah ini menjadi prioritas nasional dalam Peraturan Presiden Nomor 72 Tahun 2021 tentang Percepatan Penurunan Stunting

Menunjukkan perlunya pendekatan baru yang lebih terintegrasi dan inovatif

##### 2)Ketimpangan Akses Layanan Kesehatan

Wilayah terpencil dan kepulauan (seperti Papua) masih menghadapi :

Keterbatasan fasilitas kesehatan

Kurangnya tenaga kesehatan

Jangkauan layanan yang tidak merata

Akibatnya, pemantauan ibu hamil dan balita tidak optimal

##### 3)Faktor Sosial Ekonomi dan Lingkungan

Kemiskinan

Akses pangan bergizi terbatas  
Sanitasi dan air bersih belum memadai  
Faktor ini memperparah risiko stunting.

b. Mikro :

Permasalahan mikro pada Puskesmas yang berhubungan dengan SMART BUNDA ( umumnya menggambarkan kondisi spesifik di tingkat keluarga, dan layanan dasar yang berkontribusi terhadap risiko stunting.

1) Rendahnya Kepatuhan Ibu Hamil terhadap Konsumsi Gizi

Di tingkat individu sering ditemukan:

Ibu hamil tidak rutin mengonsumsi tablet tambah darah

Pola makan tidak memenuhi kebutuhan gizi

Kurangnya variasi makanan bergizi

Hal ini berdampak langsung pada pertumbuhan janin.

2) Kehadiran ke Posyandu Tidak Rutin

Permasalahan yang sering terjadi:

Ibu tidak datang setiap bulan ke posyandu

Tidak melakukan penimbangan rutin

Tidak memantau tumbuh kembang anak secara berkala

Akibatnya, risiko stunting tidak terdeteksi sejak dini.

3) Pola Asuh dan Kebiasaan Keluarga

Pemberian makanan tidak bergizi

Kebiasaan hidup kurang sehat

Kurangnya dukungan dari keluarga (suami/anggota lain)

Padahal keberhasilan program sangat dipengaruhi oleh lingkungan keluarga

4) Keterbatasan Akses Pangan Bergizi

Di beberapa wilayah :

Harga bahan makanan bergizi relatif mahal

Ketergantungan pada makanan instan

Belum optimalnya pemanfaatan pangan lokal

5) Sanitasi dan Perilaku Hidup Bersih

Akses air bersih terbatas

Kebiasaan cuci tangan masih rendah

Lingkungan kurang sehat

Hal ini meningkatkan risiko infeksi yang memperburuk status gizi anak.

### 3. ISU STRATEGIS

a. Global : Di banyak negara, termasuk di Indonesia masih terjadi ibu hamil dengan kekurangan gizi, akses layanan kesehatan ibu dan anak yang tidak merata dan rendahnya cakupan intervensi pada 1000 HPK . Padahal periode 1000 Hari Pertama Kehidupan merupakan masa paling kritis dalam pencegahan stunting.

b. Nasional : Stunting masih menjadi salah satu masalah kesehatan utama di Indonesia karena berdampak langsung pada kualitas sumber daya manusia, produktivitas tenaga kerja masa depan dan daya saing bangsa. Indonesia masih berupaya mencapai target penurunan stunting melalui kebijakan nasional dalam Peraturan Presiden Nomor 72 Tahun 2021 tentang Percepatan Penurunan Stunting

c. Lokal : Stunting Masih Menjadi Masalah Kesehatan Daerah. Di Kabupaten Mimika masih menghadapi kasus stunting yang cukup signifikan. Data menunjukkan prevalensi stunting berada di kisaran  $\pm 9-11\%$  jumlah kasus masih lebih dari 1.000 balita meskipun menurun, tetap menjadi masalah serius daerah. Wilayah Mimika memiliki karakter geografis yang luas dan beragam, sehingga akses ke fasilitas kesehatan tidak merata. beberapa distrik sulit dijangkau, layanan posyandu belum optimal di semua wilayah. Hal ini membuat pemantauan ibu hamil dan balita tidak konsisten. kemudian Faktor Sosial dan Lingkungan Di Mimika, faktor yang menjadi pendukung stunting juga dipengaruhi oleh keterbatasan air bersih di beberapa wilayah, sanitasi belum optimal dan kondisi ekonomi keluarga yang beragam

### 4. METODE PEMBAHARUAN

a) Sebelum penerapan inovasi : Sebelum SMART BUNDA Ibu hamil dan balita di pulau sulit menjangkau Puskesmas induk, Pemeriksaan hanya dilakukan saat tenaga kesehatan datang sesekali kunjungan rumah atau saat Posyandu membuat Risiko kehamilan dan gizi buruk tidak tertangani cepat dan Rujukan lambat karena keterbatasan transportasi pribadi ke puskesmas induk. Akibatnya, banyak kasus stunting dan komplikasi terlambat ditangani.

b) Sesudah penerapan inovasi : SMART BUNDA mengubah pola pelayanan dari: “menunggu pasien datang” menjadi “menjemput pasien berisiko”

Dampak Perubahan yang Diharapkan setelah penerapan inovasi yaitu Penanganan ibu hamil risiko tinggi lebih cepat, Penurunan keterlambatan rujukan, Berkurangnya kasus stunting akibat keterlambatan layanan dan Akses kesehatan lebih merata hingga pustu.

5.KEUNGGULAN/KEBAHARUAN : SMART BUNDA tidak menunggu pasien datang, tetapi melakukan skrining langsung di lapangan, menjemput ibu hamil dan balita berisiko dari pulau ke Puskesmas induk dan mempercepat penanganan kasus risiko tinggi

6.CARA KERJA INOVASI : ALUR SINGKAT SMART BUNDA

Pendataan Skrining Pelaporan Intervensi Penjemputan (jika perlu) Pelayanan Puskesmas  
Pendampingan Monitoring Evaluasi

### 1.11 Tujuan Inovasi Daerah

1. mencegah dan menurunkan stunting
2. meningkatkan resiko dini deteksi kesehatan pada ibu hamil dan balita
3. meningkatkan akses layanan kesehatan di daerah terpencil

### 1.12 Manfaat yang Diperoleh

1. bagi ibu hamil mendapat pelayanan kesehatan secara rutin dan mengetahui resiko kehamilan yang dapat dideteksi lebih awal
2. bagi balita pertumbuhan lebih terpantau, resiko stunting dapat terdeteksi sejak awal

### 1.13 Hasil Inovasi

hasil inovasi smart bunda menggambarkan perubahan yang terjadi setelah sistem deteksi dini, pendampingan dan penjemputan pasien diterapkan secara terintegrasi.

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