

PEMERINTAH KABUPATEN MIMIKA

1. PROFIL INOVASI

1.1 Nama Inovasi

PERMATA MIMIKA (PEMBERIAN MAKANAN TAMBAHAN)

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

2022-10-03

1.9 Waktu Penerapan

2023-01-09

1.10 Rancang Bangun dan Pokok Perubahan yang Dilakukan

I. DASAR HUKUM

1. Undang-Undang Nomor 45 Tahun 1999 tentang Pembentukan Propinsi Irian Jaya Tengah, Propinsi Irian Jaya Barat, Kabupaten Paniai, Kabupaten Mimika, Kabupaten Puncak Jaya, dan kota Sorong
2. Undang – Undang Nomor 21 Tahun 2001 tentang Otonomi Khusus bagi Provinsi Papua
3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penyediaan Makanan Tambahan Anak Sekolah
4. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara
5. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
6. Peraturan Pemerintah Nomor 48 Tahun 2008 Tentang Pendanaan Pendidikan
7. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2022 tentang Pembentukan Provinsi Papua Tengah
8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah

II. PERMASALAHAN

Makro

1. Kebijakan pangan nasional atau regional yang kurang memadai atau tidak konsisten dapat mempengaruhi ketersediaan, akses, dan kualitas makanan di sekolah. Misalnya, kurangnya peraturan yang menetapkan standar gizi minimum untuk makanan sekolah atau kurangnya dukungan untuk program makanan sekolah. Infrastruktur yang kurang memadai untuk memproduksi, mengolah, atau menyimpan makanan di tingkat nasional atau regional dapat mempengaruhi ketersediaan dan kualitas makanan yang dapat disediakan di sekolah. Perbedaan dalam akses terhadap makanan sehat antara daerah perkotaan dan pedesaan, serta di antara kelompok sosial ekonomi yang berbeda, dapat menyebabkan ketidakadilan dalam kualitas makanan yang tersedia di sekolah.

2. Perubahan iklim juga dapat mempengaruhi produksi pangan dan ketahanan pangan nasional atau regional. Bencana alam atau perubahan cuaca ekstrem dapat mengganggu pasokan makanan ke sekolah dan menyebabkan peningkatan harga atau penurunan ketersediaan makanan. Kondisi di pasar pangan, termasuk fluktuasi harga dan ketersediaan bahan makanan tertentu, dapat mempengaruhi harga dan jenis makanan yang tersedia untuk sekolah-sekolah. Globalisasi dapat mempengaruhi pola makan dan preferensi konsumen, yang juga berdampak pada makanan yang tersedia di sekolah. Penyediaan makanan cepat saji atau makanan yang diproses secara luas dapat meningkatkan masalah obesitas dan masalah kesehatan lainnya di kalangan anak-anak.

Mikro

1. Di beberapa wilayah, terutama di pedesaan atau daerah terpencil, ketersediaan makanan berkualitas bisa menjadi masalah. Sekolah-sekolah mungkin kesulitan mendapatkan pasokan makanan yang cukup, bervariasi, dan sehat untuk memenuhi kebutuhan siswa. Kesadaran Gizi dan Pendidikan Makanan: Kurangnya kesadaran akan pentingnya gizi dan pendidikan makanan di kalangan siswa, orang tua, dan staf sekolah dapat mempengaruhi keputusan tentang makanan yang disediakan. Ini bisa mengarah pada kebiasaan makan yang kurang sehat di kalangan siswa. Preferensi makanan dan budaya lokal juga harus dipertimbangkan dalam penyediaan makanan di sekolah. Menyediakan makanan yang sesuai dengan preferensi dan kebiasaan makan lokal dapat meningkatkan penerimaan dan partisipasi siswa dalam program makanan sekolah.
2. Seseorang bisa tetap mengalami kekurangan gizi meski telah mengonsumsi banyak makanan. Hal ini dikarenakan makanan tersebut tidak mengandung beberapa zat, seperti protein, karbohidrat, vitamin dan mineral. Terjadinya kekurangan gizi, disebabkan oleh pola makan yang tidak sehat, serta juga dapat disebabkan oleh kondisi kesehatan yang menyebabkan tubuh tidak mampu menyerap nutrisi dengan baik dari makanan yang dikonsumsi atau menyebabkan hilangnya nafsu makan. Apabila seseorang mengalami kekurangan gizi, maka dapat menimbulkan berbagai macam penyakit
3. Program ini dapat memberikan dampak positif terhadap anak didik. Diantaranya, dapat memperbaiki asupan gizi, memperbaiki imun tubuh, memperbaiki perilaku bersih dan sehat termasuk kebiasaan mengonsumsi makanan dan meningkatkan kehadiran dan minat belajar. Pemberian Makanan Tambahan ini dapat meningkatkan minat belajar siswa di sekolah karena selain mendapatkan pelajaran di sekolah mereka juga mendapatkan gizi dan asupan yang baik sehingga kedepannya dalam mengejar impian mereka di masa depan mereka tidak hanya mendapatkan ilmu saja di sekolah tetapi mendapatkan gizi yang baik untuk pertumbuhan di usia remaja, dewasa hingga lanjut usia.

III. ISU STRATEGIS :

1. ISU GLOBAL: Organisasi Kesehatan Dunia atau World Health Organization (WHO) Tedros Adhanom Ghebreyesus melaporkan kondisi krisis kesehatan dan kelaparan yang melanda sebagian besar penduduk Gaza, Palestina. Lebih dari 8.000 anak di bawah usia 5 tahun telah didiagnosis dan dirawat karena kekurangan gizi akut, termasuk 1.600 anak dengan gizi buruk akut yang parah.
2. ISU NASIONAL: Center for Indonesian Policy Studies (CIPS) menyebut ada Sekitar 21 juta orang atau 7 persen dari populasi kekurangan gizi dengan asupan kalori per kapita harian di bawah standar Kementerian Kesehatan sebesar 2.100 kkal
3. ISU LOKAL : Dinas Kesehatan Kabupaten Mimika, Papua Tengah, mencatat pada tahun 2022 ditemukan kurang lebih 160 kasus gizi buruk atau 0,7 persen. Angka ini lebih rendah dari tahun 2021, sekitar 1,6 persen.

IV. METODE PEMBAHARUAN

1. Kondisi Sebelum adanya Inovasi

Peserta didik yang ada di pedalaman Kabupaten Mimika kurang semangat belajar di sekolah Ketika tengah hari tiba karena siswa ada yang tidak membawa bekal dan belum mendapatkan nutrisi yang cukup untuk siap melanjutkan belajar di kelas.

2. Kondisi Setelah adanya Inovasi

Peserta didik menjadi lebih bersemangat dalam belajar dan siap melanjutkan pelajaran di sekolah karena telah mendapatkan makan siang berupa kacang hijau, telur, dan Susu.

V. KEUNGGULAN/KEBAHARUAN

Pemberian Makanan Tambahan Untuk Peserta Didik Yang Ada Di Pedalaman program ini membuat peserta didik lebih bersemangat dalam belajar karena telah mendapatkan nutrisi yang cukup yang berasal dari kacang hijau, telur, dan Susu. Pemberian Makanan Tambahan Untuk Peserta Didik Yang Ada Di Pedalaman membantu menyediakan makanan bergizi di area yang sulit dijangkau oleh pasar komersial, yang menyebabkan variasi bahan pangan sangat terbatas

VI. CARA KERJA INOVASI

1. Dinas Pendidikan mendata jumlah sekolah dengan jumlah peserta didiknya per Distrik
2. Dinas Pendidikan membuat jenis/bahan Makanan Tambahan yang higienis dan berkualitas
3. Proses Pemilihan Penyedia
4. Pengiriman Bahan Makanan ke sekolah-sekolah yang telah didata per Distrik per semester
5. Guru dan Staf sekolah memasak makanan tambahan yang telah dikirim sebelum jam makan siang atau jam istirahat tiba
6. Pemberian Makan siang kepada peserta didik sesuai dengan jumlah peserta didiknya berupa kacang hijau, telur, dan Susu.

1.11 Tujuan Inovasi Daerah

1. Tercapainya Minat dan kemampuan belajar siswa
2. Menyediakan makanan bergizi bagi peserta didik dari sekolah-sekolah di pedalaman

1.12 Manfaat yang Diperoleh

1. Siswa Mendapatkan asupan gizi harian cukup, mulai dari karbohidrat, protein, lemak, vitamin, dan mineral yang cukup sesuai dengan kebutuhannya.
2. Membantu pertumbuhan siswa di masa Kanak-kanak hingga remaja dalam proses belajar

1.13 Hasil Inovasi

1. Siswa lebih bersemangat belajar dikarenakan telah mendapatkan makanan tambahan
2. Siswa lebih teratur masuk sekolah
3. Meningkatkan konsentrasi siswa dalam memperhatikan pelajaran di kelas

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
1	Regulasi Inovasi Daerah*	Peraturan Kepala Daerah/ Peraturan Daerah	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Penetapan Inovasi Daerah
2	Ketersediaan SDM terhadap inovasi daerah*	Lebih dari 30	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Penetapan Tim Pelaksana Inovasi Daerah Kabupaten Mimika Tahun 2024
3	Dukungan anggaran	Anggaran dialokasikan pada kegiatan penerapan inovasi di T-0, T1 dan T-2	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2023 (Sekolah Dasar) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2023 (Sekolah Menengah Pertama) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2023 (Pendidikan Anak Usia Dini) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2024 (Sekolah Dasar) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2024 (Sekolah Menengah Pertama) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2024 (Pendidikan Anak Usia Dini) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2025 (Sekolah Dasar) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2025 (Sekolah Menengah Pertama) • Tentang Dokumen Pelaksanaan Anggaran Permata Mimika Tahun 2025 (Pendidikan Anak Usia Dini)
4	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 Rencana Kerja Pemerintah Daerah Kabupaten Mimika Tahun 2023 • Tentang Rencana Kerja Pemerintah Daerah Kabupaten Mimika Tahun 2024 • Tentang Rencana Kerja Pemerintah Daerah Kabupaten Mimika Tahun 2025
5	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

No	Indikator	Informasi	Data Pendukung
6	Sosialisasi Inovasi Daerah	Media Berita	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang https://papua60detik.id/berita/dinas-pendidikan-siapkan-makanan-tambahan-untuk-7901-siswa • Tentang https://salampapua.com/2024/03/disdik-mimika-anggarkan-rp-1-3-triliun-tingkatkan-mutu-pendidikan-ada-program-makan-siang-gratis.html
7	Kemudahan informasi layanan	Layanan melalui 2 dari 4 media	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Kantor Dinas Pendidikan • Tentang https://www.pendidikanmimika.org/
8	Kecepatan penciptaan inovasi*	Inovasi dapat diciptakan dalam waktu 1-4 bulan	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang KAK Pemberian Makanan Tambahan
9	Keterlibatan aktor inovasi	Inovasi melibatkan 3 Aktor	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Penetapan Tim Pelaksana Inovasi Daerah Kabupaten Mimika Tahun 2024
10	Alat Kerja	Pelaksanaan kerja secara manual/non elektronik Contoh : tatap muka/jemput bola/noken	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Dapur Makanan Tambahan
11	Kemanfaatan inovasi*	Cakupan penerima manfaat 201 orang atau lebih	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Daftar Sekolah Penerima Makanan Tambahan di Pedalaman
12	Pedoman teknis	Telah terdapat Pedoman teknis berupa buku manual	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Pedoman Teknis Permata Mimika
13	Kemudahan proses inovasi yang dihasilkan	Hasil inovasi diperoleh dalam waktu 1 hari	<ul style="list-style-type: none"> • Tentang Jadwal Kegiatan Makanan Tambahan di Sekolah
14	Kualitas inovasi daerah*	Memenuhi 5 unsur substansi	