

PROPOSAL

INOVASI INSPEKSI KESEHATAN LINGKUNGAN DAN STBM RUMAH
BERBASIS ONLINE



PUSKESMAS NAGI

KECAMATAN LARANTUKA ~ KABUPATEN FLORES TIMUR

I. Analisis Masalah

Secara umum setiap data yang di peroleh dari hasil pemantauan terkait masalah kesehatan lingkungan baik itu lingkungan rumah di lakukan permasing – masing item. Ketika melakukan evaluasi baru bisa mengetahui persoalannya.

Sebagai Tenaga Sanitasi Lingkungan (TSL) dengan melihat masalah di atas mendapatkan beberapa persoalan terkait pengambilan data masalah lingkungan di lapangan sbb :

1. Belum Tersedianya Informasi Standar pengambilan data kesehatan lingkungan berbasis online.
2. Ketersedian data tidak akurat sehingga tidak mengetahui titik koordinat dari penyampain informasi
3. Selama ini belum ada akses informasi yang menggunakan aplikasi Epicollect5 dan baru di terapkan di wilayah kerja Puskesmas Nagi

Untuk menjawab masalah penyakit berbasis Lingkungan dengan aplikasi bisa menjawab masalah yang di hadapi di masyarakat secara efektif dan tepat sasaran sehingga dengan demikian jika aplikasi ini di terapkan untuk semua Puskesmas maka permasalahan kesehatan lingkungan bisa di minimalisir. Bahkan terjadi eliminasi penyakit berbasis lingkungan.

II. Pendekatan Strategis

Terhadap 3 Masalah di atas, selaku Tenaga Sanitasi Lingkungan Puskesmas Nagi merasa perlu untuk membagi informasi terkait aplikasi kepada seluruh Tenaga Sanitasi Lingkungan di puskesmas lain dalam wilayah kerja lingkup Dinas kesehatan Kabupaten Flores Timur

1. Memperoleh Informasi Standar pengambilan data kesehatan lingkungan rumah berbasis online secara cepat dan akurat.
2. Memperoleh titik koordinat lokasi yang tepat dengan masalahnya.
3. Aplikasi ini sudah mulai di bagikan ke puskesmas lain untuk di terapkan.

III. Pelaksanaan dan Penerapan

Aplikasi epicollect5 di sosialisasikan di teman – teman di puskesmas Nagi dan di perkenalkan di teman – teman sesama Tenaga Sanitasi Lingkungan di puskesmas lain pada wilayah kerja lingkup Dinas Kesehatan Kabupaten Flores Timur.

Dalam pelaksanaan atau penerapan Aplikasi ini tentu akan melibatkan para kader di wilayah kerja Puskesmas Nagi

Dalam penerapan Aplikasi ini sumber daya yang digunakan antara lain Sumber Daya Teknologi Informasi berupa Aplikasi Epicollect5 Versi 6.1.1 yang di buat dalam pengambilan data di lapangan berkaitan dengan kesehatan lingkungan.

Keluaran/output yang paling berhasil dalam penerapan Aplikasi ini antara lain:

1. Tenaga Sanitasi Lingkungan dengan muda mengakses untuk mendapatkan data yang valid terkait permasalahan kesehatan lingkungan.
2. Dapat di terapkan proses pencegahan dan penanggulangan dengan baik dengan cara memutuskan mata rantai penyakit berbasis lingkungan.
3. Tenaga Sanitas Lingkungan akan lebih efektif dan efisien dalam pengetahui permasalahan di masyarakat yang berkait dengan lingkungan.
4. Membantu pengambil kebijakan untuk menyelesaikan suatu masalah yang berkaitan dengan masalah kesehatan.

Untuk memantau kemajuan dan mengevaluasi penerapan Aplikasi ini, kami menggunakan wa grup ke sesama Tenaga Sanitasi Lingkungan Di wilayah Puskesmas Nagi sebagai bahan evaluasi dan penilaian permasalahan terkait aplikasi ini.

Dampak Sebelum dan Sesudah Inovasi

Manfaat Utama yang dihasilkan dari Inovasi ini adalah Tenaga Sanitasi Lingkungan lebih muda mendapatkan data terkait kesehatan lingkungan

Perbedaan sebelum dan sesudah inovasi ini di laksanakan bisa dilihat pada tabel di bawah ini :

SEBELUM	SESUDAH
Sistem pendataan menggunakan manual	Menggunakan aplikasi Epicollect
Data tidak akurat	Data akurat sesuia titik koordinat
Sisten pengamibilan masih menggunakan format manual dengan beberapa format pengisihan.	Dengan aplikasi ini dapat mengisi sesmua data kesehatan lingkungan

IV. Keberlanjutan

Pembelajaran yang dapat di petik dari Tenaga Sanitasi Lingkungan di Era Digital menuntut adanya kemudahan dalam pelayanan publik sehingga respon cepat dari penyelenggara pelayanan publik sangat dibutuhkan. Tuntutan yang tinggi ini akan terus memacu kami sebagai penyelenggara pelayann publik untuk terus berinovasi dan menciptakan hal hal baru ditengah tuntutan ini.

Inovasi Aplikasi **INA KELU DAN STBM BERBASIS ONLINE** terus berkelanjutan dengan kerjasama tim Tenaga Sanitasi Lingkungan di Wilayah Puskesmas Nagi.

Mengetahui
Kepala Puskesmas Nagi

Apolonia Layu, A.Md.Kep
Nip.19670209 198803 2 011

Larantuka, 31 Juli 2023
Pengusul

Eduardus V.K Larantukan
Nip.19800604 201001 1 017

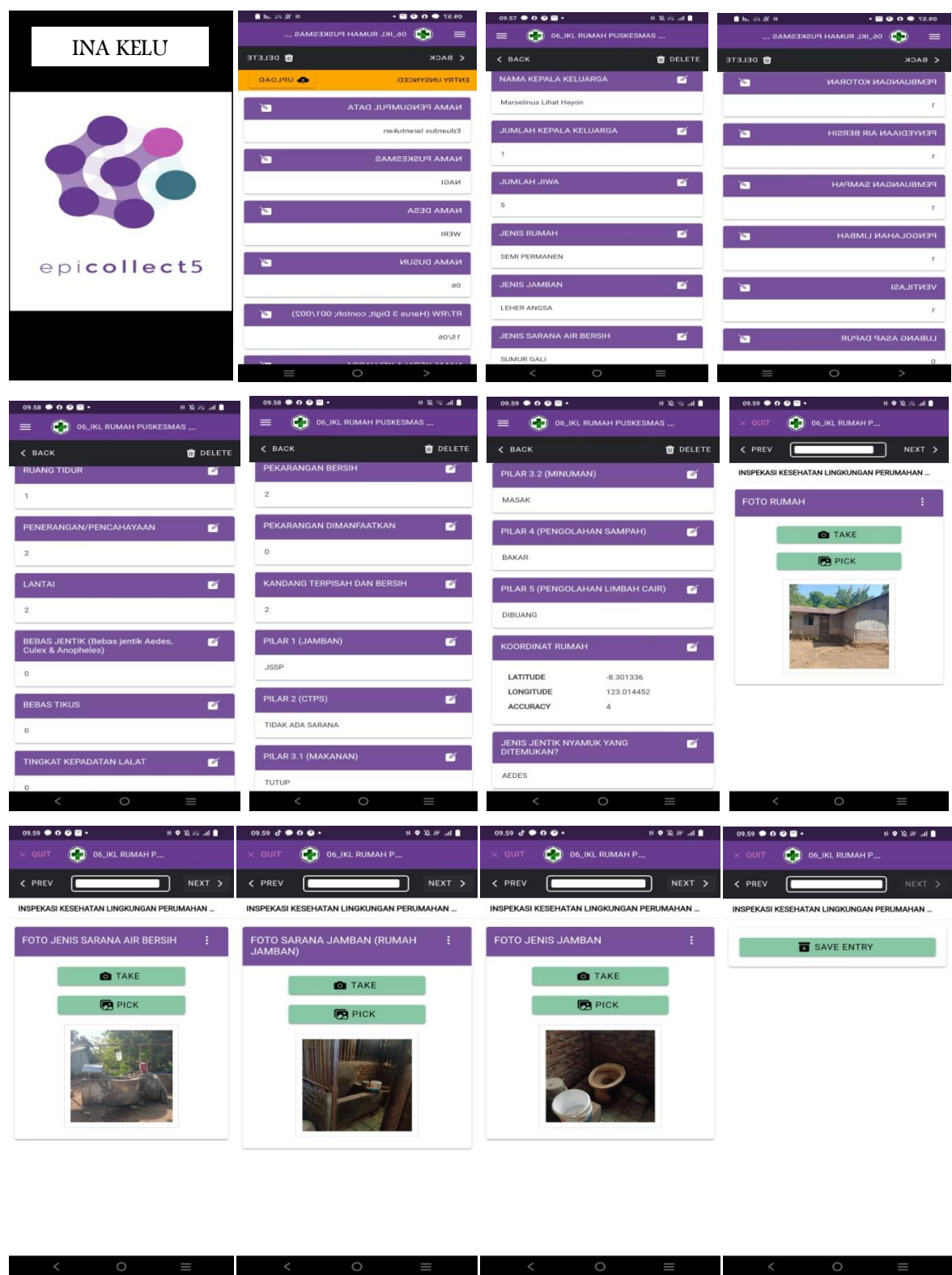
V. DATA DUKUNG/ DOKUMENTASI



Sosaliasasi Inovasi Ina Kelu Berbasis Aplikasi Kepada Teman – teman Tenaga Sanitasi Lingkungan di Puskesmas Nagi



Inspeksi Kesehatan Lingkungan Rumah Berbasis Online



Item – item pada Aplikasi Ina kelu dan STBM



Bersama ibu Lurah Kelurahan Ekasapta dan Bapak Lurah Kelurahan Weri Membahas masalah hasil Inpesksi yang di temukan di masyarakat

