



MANUAL BOOK INOVASI



e-Relakan

(Elektronik Rekap Laporan Kegiatan)

Diajukan oleh :

Sasfiza Ari Dewangga, A.Md.RMIK

NIP. 199104132020121006

DINAS KESEHATAN KOTA MATARAM

PUSKESMAS PEJERUK

2024

Surat Pernyataan Kebenaran dan Keabsahan Data

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Sasfiza Ari Dewangga, A.Md.RMIK

Jabatan : Perkam Medis

Alamat : Goak Lauk Desa Ms-Mas kec. Batukliang Utara Lombok Tengah NTB

Nama Instansi : Puskesmas Pejeruk

Alamat Instansi : Jln. Pinang Raya No 1b Pejarakan Karya

HP : 087777605006

Nama Inovasi : e-Relakan (Elektronik Rekap Laporan Kegiatan)

Dengan ini kami menyatakan bahwa semua informasi yang di sampaikan dalam proposal lomba InovDa Mentaram 2024 serta lampiran-lampirannya adalah benar dan merupakan kesatuan yang tidak dapat dipisahkan. Apabila ditemukandan/atau dibuktikan adanya penipuan/pemalsuanatas informasi yang kami sampaikan, maka kami bersedia dikenakan sanksi maupun pembatalan sebagai peserta dan juara dalam Lomba Inovda Mentaram 2024.

Demikian surat pernyataan kebenaran dan keabsahan data ini kami buat untuk digunakan secara semestinyadan atas perhatiannya diucapkan terimakasih.

Mataram, 24 maret 2024



Sasfiza Ari Dewangga, A.Md.,RMIK
NIP. 199104132020121006

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun ucapkan kehadiran Allah Subhanahuwata'ala atas limpahan rahmat dan karunianya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan proposal inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan (e-Relakan) di Puskesmas Pejeruk Kota Mataram.

Proposal ini menjelaskan cara dan hasil kerja dari Inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan (e-Relakan) di Puskesmas Pejeruk Kota Mataram. Penyusun menyadari bahwa inovasi ini terwujud berkat adanya dorongan dan bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penyusun menyampaikan ucapan terima kasih dan penghargaan setinggi-tingginya kepada :

1. Bapak dr. H. Emirald Istifhan, MARS, MH.CMC., FISQua selaku Kepala Dinas Kesehatan Kota Mataram
2. Ibu drg. Hj. Ilyn Yuliani selaku Kepala Puskesmas Pejeruk Kota Mataram
3. Ibu Yuli Yanti, ST selaku Ka. Subag Tata Usaha Puskesmas Pejeruk Kota Mataram
4. Orang tua, anak dan saudara yang selalu mendukung,
5. Teman-teman Puskesmas Pejeruk dan Dinas Kesehatan Kota Mataram yang selalu memotivasi dan memberikan bantuan serta dukungannya agar Inovasi e-Relakan dapat terlaksana dengan baik.

Akhir kata penyusun mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam menyusun proposal ini. Penulis sadar bahwa proposal inovasi ini masih jauh dari sempurna.

Penyusun,

DAFTAR ISI

Cover	i
Surat Pernyataan	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	iv
Profil Inovasi	v
BAB I. Pendahuluan.....	1
A. Latar Belakang Inovasi	1
B. Permasalahan Dilakukannya Inovasi.....	2
C. Maksud dan Tujuan Inovasi.....	3
BAB II. Landasan/Dasar Peraturan.....	4
BAB III. Pelaksanaan dan Penerapan.....	6
A. Pelaksanaan dan Penerapan Inovasi	6
B. Ketersediaan SDM terhadap inovasi	9
C. Dukungan Anggaran terhadap Inovasi	10
D. Pedoman Teknis terhadap Inovasi	10
E. Penggunaan IT terhadap Inovasi	13
F. Sosialisasi Inovasi	16
G. Bimtek Inovasi	17
H. Layanan Pengaduan	17
IV. Monitoring dan Evaluasi	18
V. Indikator Keberhasilan.....	21
A. Manfaat Inovasi	21
B. Hasil Inovasi	21
C. Kebaharuan Inovasi.....	21
D. Keberlanjutan dan Replikasi Inovasi.....	22
E. Pengembangan Inovasi.....	22
Lampiran	

PROFIL INOVASI DAERAH

A. Rancang Bangun Inovasi Daerah

Pusat Kesehatan Masyarakat yang selanjutnya disebut Puskesmas adalah fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perseorangan tingkat pertama, dengan lebih mengutamakan upaya promotif dan preventif tanpa mengabaikan upaya kuratif dan rehabilitatif, untuk mencapai derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya di wilayah kerjanya (permenkes RI No.43 tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).

Puskesmas Pejeruk sebagai salah satu lembaga kesehatan di daerah memainkan peran penting dalam menyediakan layanan kesehatan kepada masyarakat. Namun, proses pengumpulan, pengelolaan, dan pelaporan data kegiatan masih sering menghadapi tantangan dalam hal efisiensi dan akurasi. Karena masih menggunakan manual. beberapa permasalahan dalam proses pengumpulan data secara manual di Puskesmas Pejeruk, antara lain :

1. Kehilangan data

Data kegiatan dan catatan medis pasien bisa hilang atau rusak, terutama jika disimpan dalam bentuk kertas yang mudah robek, terbakar, atau basah.

2. Keterbatasan ruang penyimpanan

Berkas-berkas yang terus bertambah memerlukan ruang penyimpanan yang besar dan bisa menjadi tidak efisien.

3. Sulitnya berbagi informasi

Informasi antar tenaga kesehatan menjadi sulit dan tidak efisien.

4. Kurangnya keamanan data

Data yang disimpan secara manual lebih rentan terhadap akses tidak sah dan pencurian informasi.

5. Kesulitan dalam pelacakan dan pelaporan

Pelacakan data untuk keperluan audit, pelaporan, atau penelitian memerlukan usaha yang lebih besar dan memakan waktu saat menggunakan penyimpanan manual.

6. Tidak ada backup data

Data yang di simpan secara manual seringkali tidak memiliki cadangan, sehingga jika terjadi bencana seperti kebakaran, banjir data bisa hilang

seluruhnya

Mengatasi masalah ini, saya membuat aplikasi penyimpanan laporan secara elektronik yaitu Elektronik Rekap Laporan Kegiatan Puskesmas Pejeruk (e-Relakan). Aplikasi eRelakan adalah aplikasi berbasis web yang bertujuan memberikan kemudahan untuk tata kelola penyimpanan laporan yang sebelumnya manual menjadi elektronik. Aplikasi ini pertama kali digunakan di unit rekam medis Puskesmas Pejeruk sebagai penyimpanan dokumen rekam medis manual. Dengan di tanda tangani Surat Keputusan Kepala Dinas Kesehatan kota Mataram No 144 Tahun 2022, aplikasi eRelakan resmi digunakan di Puskesmas Pejeruk sebagai aplikasi Rekap Laporan Kegiatan berbasis elektronik.

B. Tujuan

Memberikan kemudaha tata kelola penyimpanan laporan yang sebelumnya manual menjadi elektronik di Puskesmas Pejeruk Kota Mataram

C. Manfaat

1. Peningkatan efisiensi dalam pengumpulan, pengolahan, dan pelaporan data kegiatan
2. Peningkatan akurasi data dan informasi di sajikan
3. Peningkatan kemampuan manajemen dalam pengambilan keputusan berdasarkan data yang akurat dan terkini.

D. Hasil

Adanya teknologi tepat guna berupa Apliaksi Pencatatan dan Perekapan Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk yang memudahkan dalam mengelola data dan laporan Kegiatan yang tersimpan di secara elektronik

BAB I. PENDAHULUAN

a. Latar Belakang

Pusat Kesehatan Masyarakat yang selanjutnya disebut Puskesmas adalah fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perseorangan tingkat pertama, dengan lebih mengutamakan upaya promotif dan preventif tanpa mengabaikan upaya kuratif dan rehabilitatif, untuk mencapai derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya di wilayah kerjanya (permenkes RI No.43 tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat). Dalam rangka meningkatkan derajat kesehatan masyarakat selain Tenaga Kesehatan Sebagai Penggerak Transformasi Pelayanan Kesehatan, fasilitas kesehatan pun adalah salah satu yang harus tersedia dengan memadai dan harus memenuhi syarat termasuk dalam mengelola informasi, dokumentasi, laporan.

Puskesmas Pejeruk sebagai salah satu lembaga kesehatan di daerah memainkan peran penting dalam menyediakan layanan kesehatan dasar kepada masyarakat. Namun, proses pengumpulan, pengelolaan, dan pelaporan data kegiatan masih sering menghadapi tantangan dalam hal efisiensi dan akurasi karena masih menggunakan manual. Untuk mengatasi hal ini, saya mengusulkan pengembangan aplikasi elektronik untuk merekam dan merekap laporan kegiatan Puskesmas Pejeruk yang di singkat menjadi E-Relakan.

E-Relakan adalah system informasi yang menyimpan, mengelola Laporan Kegiatan secara elektronik yang ada di Puskesmas Pejeruk

Pencatatan dan pelaporan manual sering kali memakan waktu dan rentan terhadap kesalahan. Selain itu, kesulitan dalam akses dan pengolahan data secara cepat juga dapat menghambat pengambilan keputusan yang tepat dan tepat waktu. Dalam konteks ini, pengembangan aplikasi elektronik rekap laporan kegiatan Puskesmas Pejeruk diharapkan dapat meningkatkan efisiensi dan akurasi proses pengumpulan dan pelaporan data.

b. Permasalahan Dilakukannya Inovasi Daerah

Puskesmas Pejeruk sebagai salah satu lembaga kesehatan di daerah memainkan peran penting dalam menyediakan layanan kesehatan kepada masyarakat. Namun, proses pengumpulan, pengelolaan, dan pelaporan data kegiatan masih sering menghadapi tantangan dalam hal efisiensi dan akurasi. Karena masih menggunakan manual. beberapa permasalahan dalam proses pengumpulan data secara manual di Puskesmas Pejeruk, antara lain :

1. Kehilangan data

Data kegiatan dan catatan medis pasien bisa hilang atau rusak, terutama jika disimpan dalam bentuk kertas yang mudah robek, terbakar, atau basah.

2. Keterbatasan ruang penyimpanan

Berkas-berkas yang terus bertambah memerlukan ruang penyimpanan yang besar dan bisa menjadi tidak efisien.

3. Sulitnya berbagi informasi

Informasi antar tenaga kesehatan menjadi sulit dan tidak efisien.

4. Kurangnya keamanan data

Data yang disimpan secara manual lebih rentan terhadap akses tidak sah dan pencurian informasi.

5. Kesulitan dalam pelacakan dan pelaporan

Pelacakan data untuk keperluan audit, pelaporan, atau penelitian memerlukan usaha yang lebih besar dan memakan waktu saat menggunakan penyimpanan manual.

6. Tidak ada backup data

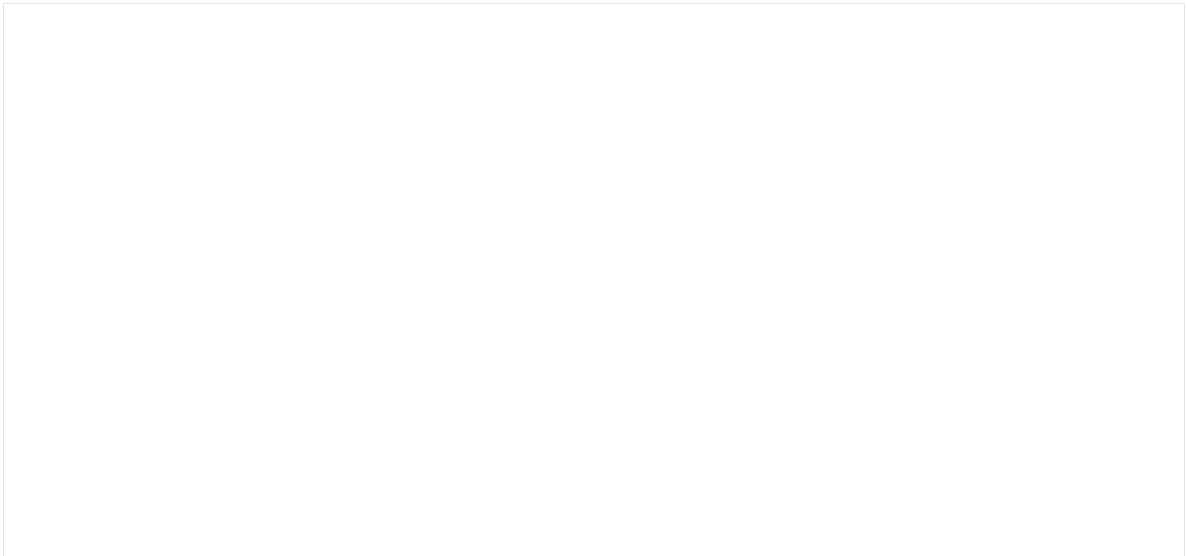
Data yang di simpan secara manual seringkali tidak memiliki cadangan, sehingga jika terjadi bencana seperti kebakaran, banjir data bisa hilang seluruhnya.

Mengatasi masalah ini, saya membuat aplikasi penyimpanan laporan secara elektronik yaitu Elektronik Rekap Laporan Kegiatan Puskesmas Pejeruk (e-Relakan). Aplikasi eRelakan adalah aplikasi berbasis web yang bertujuan memberikan kemudahan untuk tata kelola penyimpanan laporan yang sebelumnya manual menjadi elektronik. Aplikasi ini pertama kali

digunakan di unit rekam medis Puskesmas Pejeruk sebagai penyimpanan dokumen rekam medis manual. Dengan di tanda tangani Surat Keputusan Kepala Dinas Kesehatan kota Mataram No 144 Tahun 2022, aplikasi eRelakan resmi digunakan di Puskesmas Pejeruk sebagai aplikasi Rekap Laporan Kegiatan berbasis elektronik.

c. Maksud dan Tujuan Inovasi Daerah

Memberikan kemudaha tata kelola penyimpanan laporan yang sebelumnya manual menjadi elektronik di Puskesmas Pejeruk Kota Mataram



BAB II. LANDASAN / DASAR PERATURAN

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia no 46 tahun 2014 tentang system informasi kesehatan, bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 168 ayat (3) Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan, Sistem Informasi Kesehatan adalah seperangkat tatanan yang meliputi data, informasi, indikator, prosedur, perangkat, teknologi, dan sumber daya manusia yang saling berkaitan dan dikelola secara terpadu untuk mengarahkan tindakan atau keputusan yang berguna dalam mendukung pembangunan kesehatan. .

Bahwa pelaksanaan pembangunan daerah harus dilakukan secara terencana, terpadu, terintegrasi, dan terkoordinasi dalam satu kesatuan sistem inovasi daerah guna meningkatkan produktivitas daerah serta mempercepat pertumbuhan ekonomi dan kesejahteraan masyarakat (Perda No.4 Tahun 2018 tentang Sistim Inovasi Daerah).

KECEPATAN PENCIPTAAN INOVASI E-RELAKAN

BAB III. PELAKSANAAN DAN PENERAPAN

A. Pelaksanaan dan Penerapan Inovasi

Ide pembuatan aplikasi e-Relakan muncul berdasarkan pengamatan yang dilakukan di Puskesmas Pejeruk dimana pengelolaan dan penyimpanan pelaporan masih menggunakan manual yang menyebabkan kehilangan data, keterbatasan ruang penyimpanan, sulit berbagi informasi, kurangnya keamanan data, Kesulitan dalam pelacakan dan pelaporan dan tidak ada backup data. Berapa permasalahan tersebut yang menjadikan ide membuat inovasi ini.

Aplikasi e-Relakan mulai direncanakan pada bulan agustus tahun 2022, mulai dengan membuat rancangan dan konsep aplikasi. Aplikasi e-Relakan di buat menggunakan aplikasi phprad. PHPRad adalah kerangka kerja pengembangan aplikasi cepat yang kuat di mana model, tampilan, dan komponen pengontrol dapat bekerja sama dengan mulus, meskipun cukup independen. Ini juga memungkinkan pengembang untuk mengembangkan proyek yang terhubung ke basis data pilihan mereka dari sumber mana pun, dan juga memberi pengembang opsi untuk membuat skema basis data baru dari awal dalam kerangka kerja. PHPRad memungkinkan untuk dengan mudah membuat, mengonfigurasi, mengedit halaman, dan menerbitkan aplikasi lengkap dari dalam kerangka kerjanya dalam waktu sesingkat mungkin. Fitur PHPRad dirancang untuk memungkinkan pengembang menyeret dan melepaskan (drag and drop) komponen di halaman mana pun, dan komponen yang diseret ke halaman dapat dikonfigurasi untuk memenuhi persyaratan fungsional pengembang. Dari sisi keamanan PHPRad cukup aman seperti masalah : SQL Injection, CSRF, XSS, dan lai-lain. Mampu diatasi dengan baik. PHPRad juga dilengkapi dengan Registrasi Pengguna Dan Manajemen Pengguna (Ubah data Profil, Ubah Email, Reset Kata Sandi).

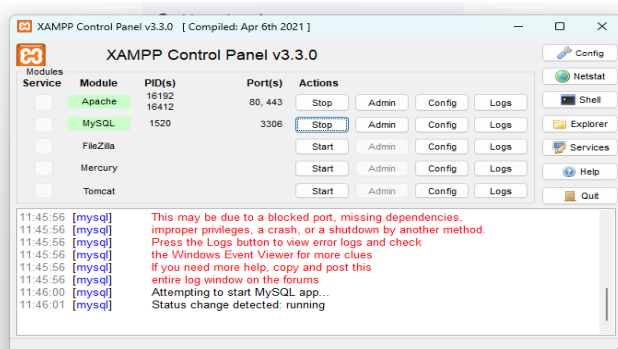
Pengembangan aplikasi versi awal di rilis pada bulan September 2022, sehingga penciptaan inovasi dari tahap ide, rancangan hingga release memakan waktu kurang lebih satu bulan

Untuk desain aplikasi e-relakan bisa di lihat pada gambar (1):



Gambar 1. (halaman login eRelakan)

Server: Menggunakan XAMPP sebagai runtime environment dengan PHPmyAdmin sebagai framework untuk memfasilitasi pengembangan API dan manajemen permintaan HTTP.



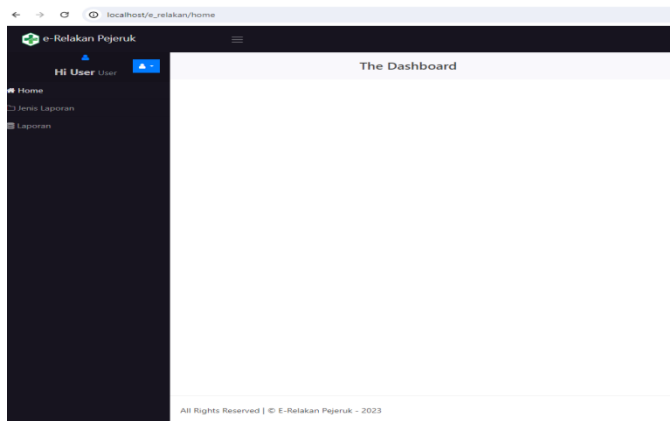
Gambar 2. (XAMPP VERSI 3.3.0)

- Server: Menggunakan XAMPP sebagai runtime environment dengan PHPmyAdmin sebagai framework untuk memfasilitasi pengembangan API dan manajemen permintaan HTTP.

- Database: Memanfaatkan basis LocalHostDB untuk fleksibilitas penyimpanan data yang tidak terstruktur dan kecepatan akses data.

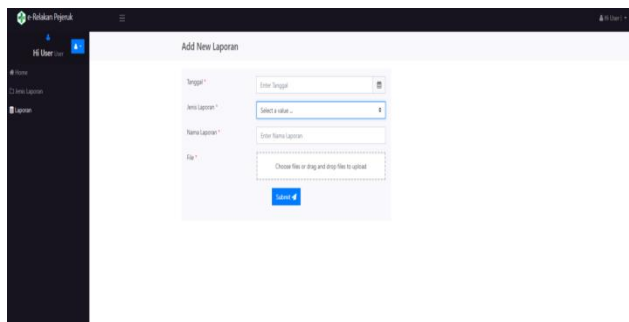
- Keamanan: Menerapkan enkripsi data end-to-end, menggunakan LocalHost PHPmyAdmin, dan teknik otentikasi yang kuat untuk melindungi informasi pengguna

Gambar 3. (Lapisan Penyimpanan Data)



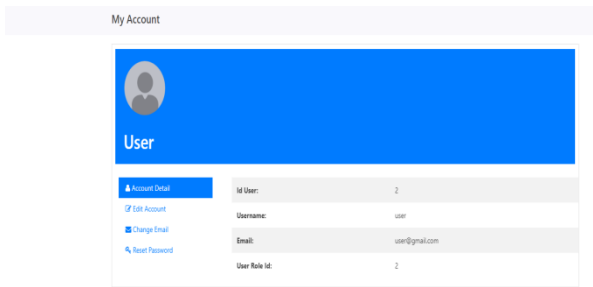
Gambar 4. (dashboard aplikasi eRelakan)

- Tampilan dasbor yang menyajikan laporan kegiatan utama atau ringkasan statistik.
- Navigasi yang mudah untuk mengakses laporan yang telah disimpan atau laporan yang sedang dikerjakan.
- Widget atau pemberitahuan untuk pengumuman penting atau laporan yang mendapat perhatian.



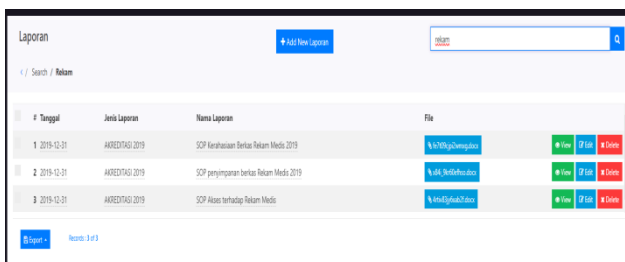
Gambar 5.(Pembuatan Laporan)

- Formulir yang mudah diisi dengan bidang yang jelas untuk menambahkan detail laporan kegiatan.
- Kemungkinan untuk mengunggah berkas atau gambar terkait kegiatan.
- Validasi data untuk mencegah kesalahan entri.



Gambar 6 (Pengaturan Profil dan Keamanan)

- Halaman pengaturan profil yang memungkinkan pengguna untuk mengubah kata sandi, gambar profil, atau informasi akun lainnya.
- Pengaturan keamanan yang memungkinkan pengguna untuk mengelola izin akses dan preferensi keamanan.



Gambar 7 (Pencarian dan Penyaringan)

- Fitur pencarian yang memungkinkan pengguna untuk mencari laporan berdasarkan kata kunci atau kriteria tertentu.
- Penyaringan data yang dapat disesuaikan untuk mempersempit hasil pencarian.

B. Ketersediaan SDM Terhadap Inovasi

Ketersediaan sumber daya manusia terhadap program Inovasi eRelakan didukung oleh semua staf Puskesmas Pejeruk, yakni Kepala Puskesmas, Kepala Sub Tata Usaha dan semua karyawan. Selain itu, program ini pun memperoleh dukungan dari Dinas Kesehatan Kota Mataram serta lintas sektor terkait. Dengan dikeluarkannya SK nomer : 144 Tahun 2022 tentang penetapan tim pelaksana penerapan inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk .

C. Dukungan Anggaran Terhadap Inovasi

Dukungan anggaran pada Program Inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan tertuang dalam Dokumen Pelaksanaan Anggaran Dinas Kesehatan Kota Mataram dan Puskesmas Pejeruk sendiri. Untuk saat ini berupa pengadaan Komputer dan Jaringan LAN. Terkait Pembuatan system eRelakan menggunakan local Hosting yang gratis dan tidak berbayar.

D. Pedoman Teknis Terhadap Inovasi

Tahapan pelaksanaan Program Elektronik Rekap Laporan Kegiatan (eRelakan) dapat digambarkan sebagai berikut :

TAHAPAN PELAKSANAAN Aplikasi e-Relakan

- | | |
|-----------------------|---|
| - TAHAPAN AWAL | Pembentukan Tim Inovasi Rekap Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk |
| - TAHAPAN PERSIAPAN | Persiapan Desain Aplikasi |
| - TAHAPAN PELAKSANAAN | Pembuatan Aplikasi e-Relakan dan dilakukanya Uji Coba Aplikasi |

E. Penggunaan IT Terhadap Inovasi

Tutorial atau cara kerja dari aplikasi eRelakan yang dapat diakses melalui Youtube <https://youtu.be/ljerTyIjHdc?si=7VHjMODGOgbumTMt> di youtube/link kami meninggalkan no Handpon untuk konsultasi langsung.

F. Sosialisai Inovasi

Sejauh ini kegiatan sosialisasi aplikasi eRelakan sudah disosialisasikan kepada staf di Puskesmas pejeruk. Penggunaan platform media social juga menjadi salah satu cara kami dalam mensosialisasikan inovasi yang kami miliki, diantaranya dengan penggunaan Youtube WhatsApp, Fasebook, Instagram sehingga mempermudah dalam pemahaman menggunakan aplikasi elektronik Rekap Laporan Kegiatan di Puskesmas pejeruk.

G. Bimtek Inovasi

Adapun bimbingan teknis inovasi daerah yang sudah diikuti ialah Bimbingan Teknis (Bimtek) Inovasi Daerah yang diselenggarakan oleh badan Penelitian dan Pengembangan Pemerintah Kota Mataram. Setelah pelaksanaan bimtek tersebut lahirlah suatu gagasan untuk mengenalkan Inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan (eRelakan) di Puskesmas Pejeruk.

H. Layanan Pengaduan

Untuk informasi dan pengaduan terkait program Inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan (eRelakan) di Puseksmas Pejeruk dapat melalui WhatsApp dengan nomor 081997600888, dapat juga melalui facebook dan Instagram Puskesmas Pejeruk <https://www.facebook.com/puskesmas> atau @puskesmas_pejeruk dan bisa langsung menghubungi admin Aplikasi di Puskesmas Pejeruk.

BAB IV

MONITORING DAN EVALUASI

A. Pemantauan Penggunaan

Akan dilakukan pemantauan terus-menerus terhadap penggunaan aplikasi, termasuk jumlah pengguna aktif, frekuensi penggunaan, dan jenis kegiatan yang dicatat.

B. Evaluasi Kinerja

Evaluasi berkala akan dilakukan untuk menilai kinerja aplikasi, efektivitas pelaporan, dan dampaknya terhadap proses operasional Puskesmas Pejeruk. Hasil evaluasi akan digunakan untuk membuat perbaikan dan penyesuaian yang diperlukan.

BAB V

INDIKATOR KEBERHASILAN

A. Manfaat Inovasi

Dengan adanya Inovasi Elektronik Rekap Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk :

1. Peningkatan efisiensi dalam pengumpulan, pengolahan, dan pelaporan data kegiatan.
2. Peningkatan akurasi data dan informasi yang disajikan
3. Peningkatan kemampuan manajemen dalam pengambilan keputusan berdasarkan data yang akurat dan terkini

B. Hasil Inovasi

Hasil dari penerapan Inovasi tentang Elektronik Rekap Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk

1. Adanya teknologi tepat guna berupa Pencatatan dan Perekapan Laporan Kegiatan di Puskesmas Pejeruk
2. Tenaga Kesehatan akan lebih mudah mendapatkan Laporan Kegiatan yang di butuhkan
3. Adanya Bank Data laporan yang di Puskesmas Pejeruk

C. Kebaharuan Inovasi

Perbaikan dan pembaruan dalam pengembangan aplikasi merupakan langkah penting untuk meningkatkan kualitas, keamanan, dan fungsionalitasnya. Berikut adalah langkah-langkah yang dapat diambil untuk perbaikan dan pembaruan aplikasi:

1. Analisis Umpan Balik Pengguna

Mengumpulkan Umpan Balik: Dari ulasan pengguna, survei, atau metode lainnya untuk memahami masalah atau kebutuhan yang dihadapi pengguna.

2. Prioritasi Perbaikan

Penetapan Prioritas: Tentukan perbaikan atau pembaruan mana yang paling mendesak berdasarkan analisis umpan balik dan dampaknya terhadap pengguna.

Proses perbaikan dan pembaruan yang terstruktur memungkinkan aplikasi untuk terus berkembang sesuai dengan kebutuhan pengguna, sambil memastikan kualitas dan performa yang lebih baik dari waktu ke waktu.

D. Keberlanjutan dan Replikasi Inovasi

Dengan adanya SK penetapan dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Mataram tentang inovasi elektronik Rekap Laporan Kegiatan sebagai program inovasi menjadikan eRelakan sebagai program yang berkelanjutan dan mendapat dukungan dari seluruh warga Puskesmas Pejeruk. Antusiasme dari teman-teman karyawan Puskesmas Pejeruk mengikuti kegiatan menjadi motivasi bagi keberlangsungan program ini. Serta dukungan berbagai pihak menjadikan kegiatan ini dapat berlangsung hingga saat ini.

Untuk saat ini Inovasi eRelakan telah di replikasi oleh instansi lain. Harapannya dimasa yang akan datang ialah program ini dapat menjadi inspirasi oleh instansi lain dalam mengolah Rekap Laporan Kegiatan.

E. Pengembangan Inovasi

Adapun hal-hal yang perlu dikembangkan dari inovasi eRelakan di masa depan diantaranya:

1. Pembaruan Fitur: Tambahkan fitur baru atau perbaikan fungsionalitas yang diperlukan.
2. Analisis Dampak: Evaluasi dampak perbaikan atau pembaruan terhadap aplikasi, seperti penggunaan baru atau perubahan dalam interaksi pengguna.
3. Pemantauan Bug: Pantau bug atau masalah baru yang mungkin muncul setelah peluncuran perbaikan atau pembaruan.