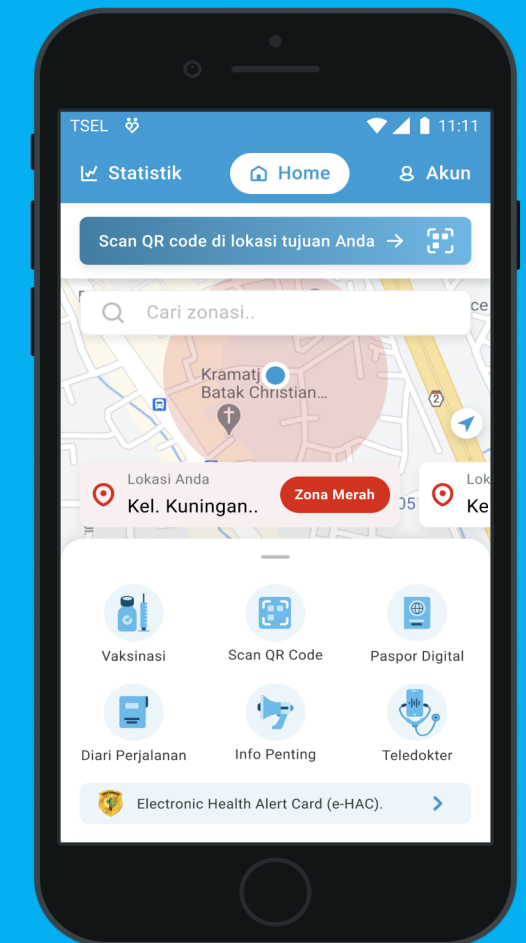




PeduliLindungi

Pemanfaatan PeduliLindungi dalam Penanggulangan Pandemi COVID-19

8 Oktober 2021



Agenda



Tujuan & Motivasi Pengembangan Sistem



Sistem PeduliLindungi & Satu Data Vaksinasi



Pemanfaatan PeduliLindungi



Kesimpulan



1

Tujuan & Motivasi Pengembangan Sistem



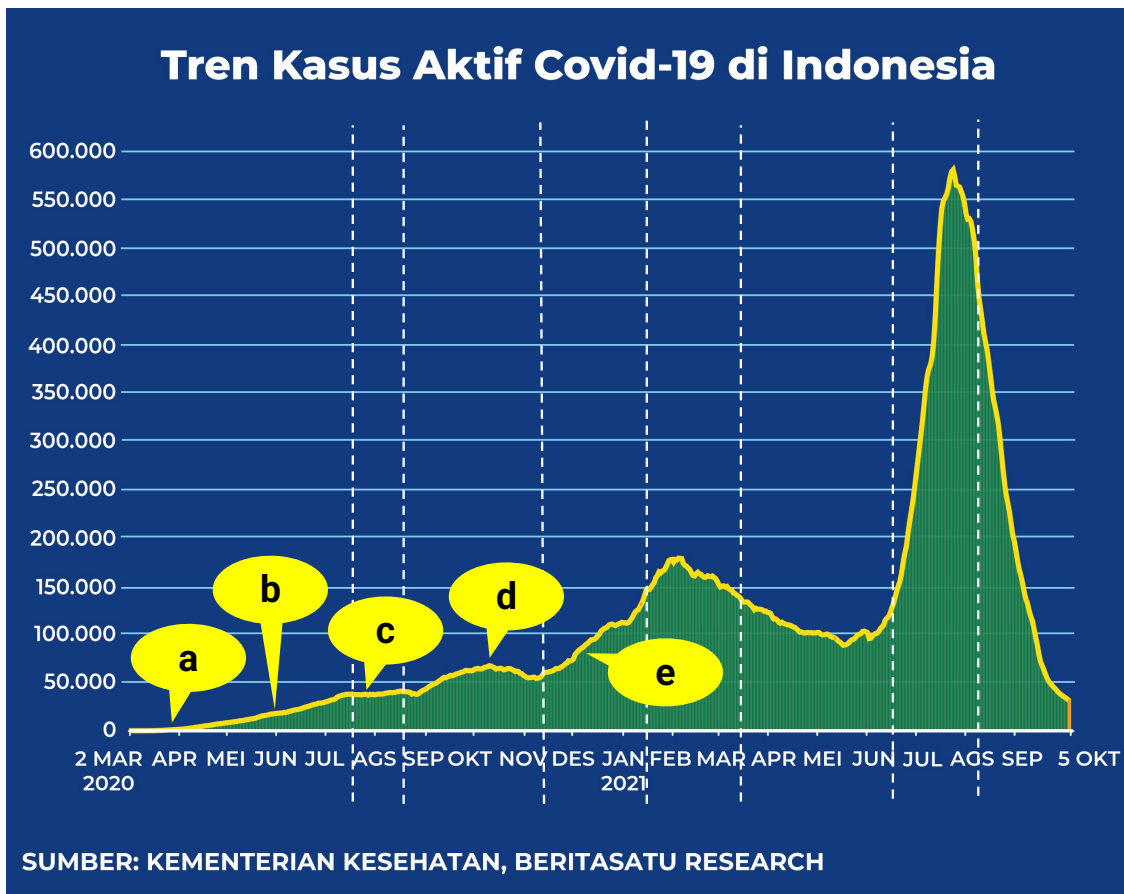
Tujuan Pengembangan PeduliLindungi

PeduliLindungi adalah platform terintegrasi yang dibangun untuk menyediakan data dan informasi yang diperlukan oleh masyarakat dan Pemerintah sehingga dapat segera membantu memutus rantai penyebaran virus Corona dan memulihkan ekonomi nasional akibat pandemi Covid-19.



Motivasi Pengembangan Fitur: Memutus Rantai Penyebaran Virus

Pengembangan fitur pada system dan aplikasi PeduliLindungi tidak terlepas dari situasi pandemi Covid-19



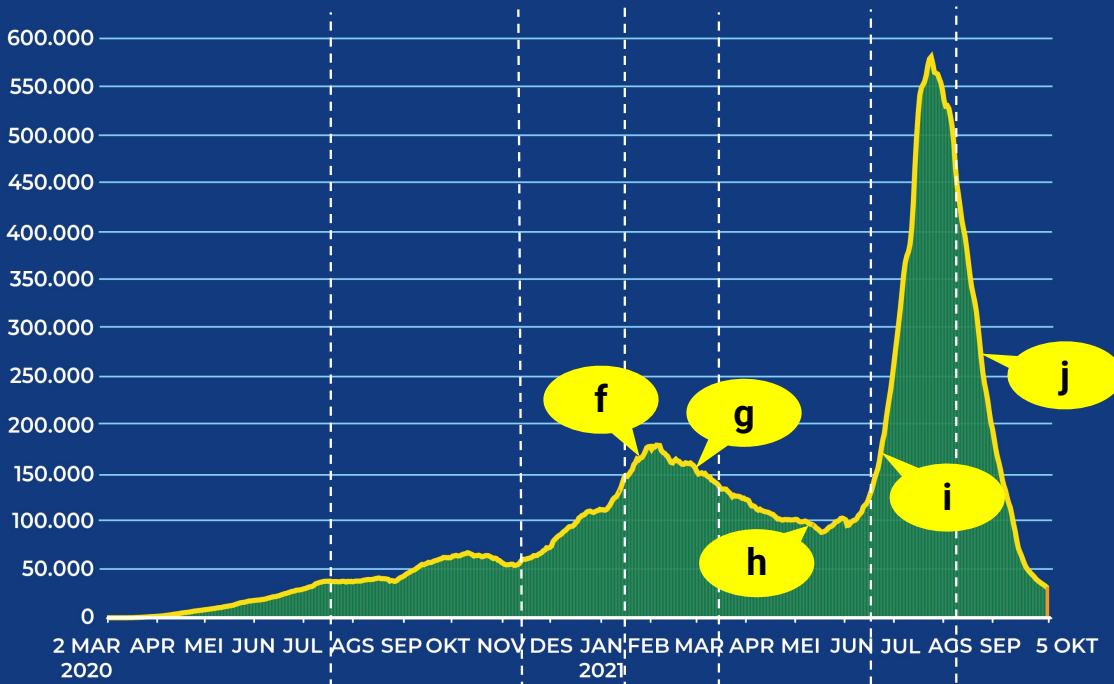
- Maret - Juli 2020: kasus covid muncul dan meningkat tajam, pembatasan sosial berskala besar dilakukan.
 - a. 28 Maret 2020: Aplikasi PeduliLindungi pertama kali dapat di akses di Playstore sbg contact tracing apps. Alert zonasi, crowd,
 - b. Juni 2020: QR pelintas batas, fencing, dashboard contact tracing
- Juli - Sep 2020 : penambahan kasus COVID-19 sempat mengalami penurunan.
- c. Agustus 2020: Izin perjalanan, passport bebas Covid-19 (vaksinasi), notifikasi zona terdampak, info lokasi RS, apotek, histori perjalanan, teledokter, self health checking
- Sep – Nov 2020 : mengalami peningkatan yang signifikan akibat libur panjang, lalu melandai walau tetap meningkat jumlahnya.
- d. November 2021: info jumlah infected covid-19 sekitar, QR code on digital diary
- Des 2020 – Jan 2021 : Peningkatan tajam kembali terjadi karena libur panjang Natal dan Tahun Baru 2021. Persiapan dan kick off program vaksinasi.
- e. Des 2021 – Jan 2021 : Bhabinsa & Babinkamtibmas, Pendaftaran vaksinasi. Cek status vaksinasi (web), Sertifikat vaksinasi.



Motivasi Pengembangan Fitur: Persiapan Pemulihan Ekonomi Nasional

Sejak kuartal ke-2 th 2021 sistem PeduliLindungi didrive oleh program pemulihan ekonomi nasional akibat pandemi

Tren Kasus Aktif Covid-19 di Indonesia

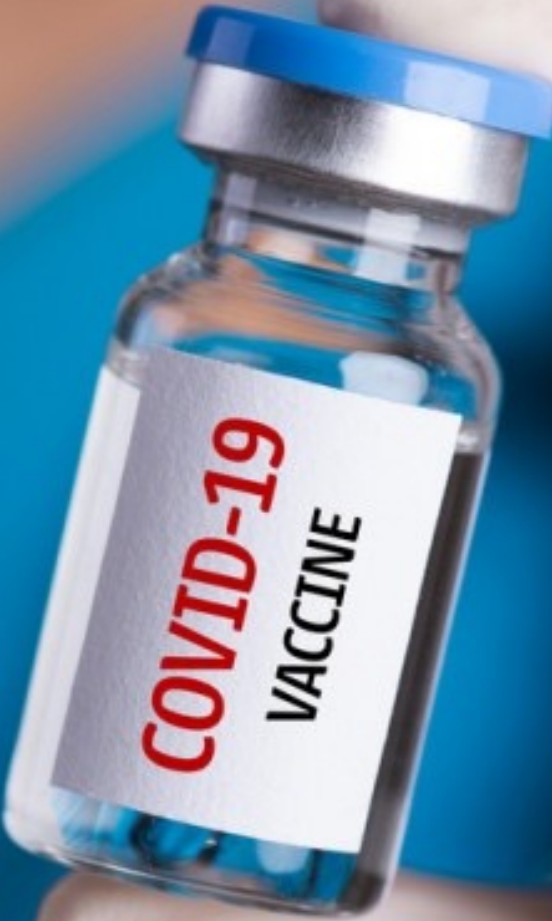


- Feb – Mar 2021: Program vaksinasi dimulai, namun tetap terjadi peningkatan kasus.
 - f. Feb 2021: Perbaikan fitur sertifikat vaksinasi dan focus pemberian infrastruktur dan security
 - g. Feb – Mar 2021: Pembentukan sinkronisasi data PCARE, PL, dan PEN, API Penjadwalan vaksinasi kepada 3rd party
- Mar – Jun 2021 : Terjadi penurunan kasus Covid-19
 - h. April-Mei 2021: Uji coba penerapan QR untuk public, microsite untuk penerbangan, perbaikan metode klaim sertifikat (security concern)
- Jun – Agustus 2020 : Kasus mengalami peningkatan yang sangat signifikan
 - i. Jun - Agustus 2021: Penerapan PL pada transportasi, penggunaan QR pada seluruh area, QR mgt, penyusunan skema masuknya turis asing dan WNA
- Agustus – Oktober 2021 : Penurunan kasus aktif Covid-19 sangat signifikan
 - j. Ags – Okt 2021: Proses penerimaan status vaksinasi luar negeri, Penerapan QR pada sekolah dan industri, rencana implementasi masuknya turis asing dan WNA

SUMBER: KEMENTERIAN KESEHATAN, BERITASATU RESEARCH



What Next?



2

Sistem PeduliLindungi &
Satu Data Vaksinasi



2 Inisiatif atas Instruksi Presiden dalam Penanganan Covid-19

2 Initiatives
Instruksi
Presiden
untuk:

1. Memutus rantai penyebaran Covid-19.
2. Membantu pemulihian ekonomi nasional.

1 VAKSIN COVID 100% GRATIS BERIKUT 5 INSTRUKSI TERBARU DARI PRESIDEN JOKOWI



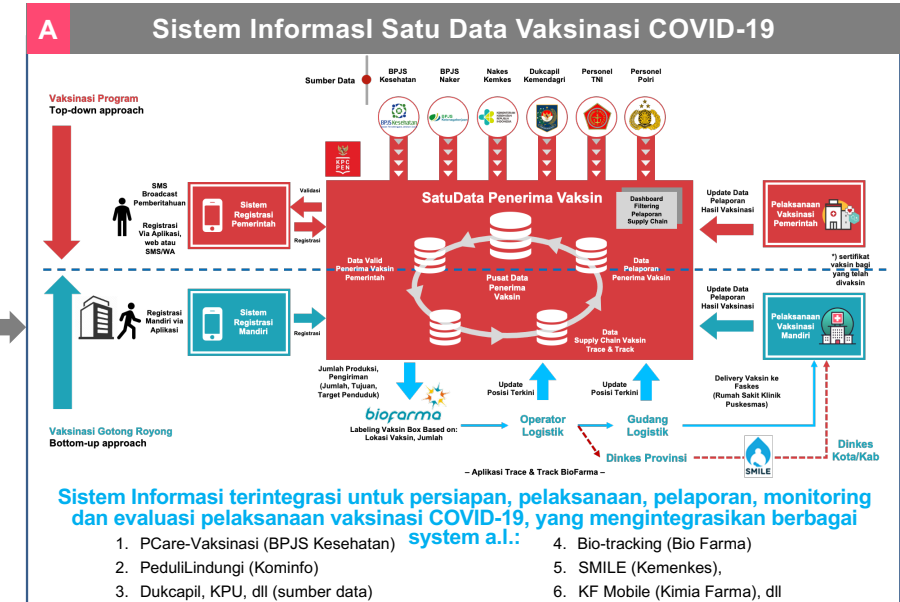
- 1** "Masyarakat terus disiplin jalankan 3M, menggunakan masker, menjaga jarak, dan mencuci tangan untuk kebaikan kita semuanya."
- 2** "Saya instruksikan seluruh jajaran kabinet, kementerian, lembaga, dan pemerintah daerah memprioritaskan program vaksinasi pada tahun anggaran 2021."
- 3** "Saya yang akan divaksin pertama kali. Untuk memberikan kepercayaan dan keyakinan kepada masyarakat bahwa vaksin yang digunakan aman."
- 4** "Saya perintahkan Menteri Kesehatan menyiapkan dan membeli dari anggaran lain terkait ketepatan dan vaksinasi secara gratis. Tidak ada alasan masyarakat tidak mendapatkan vaksin."
- 5** "Vaksin covid-19 untuk masyarakat gratis. Selain lagi, gratis tidak dikenakan biaya sama sekali."

Presiden Jokowi
Rabu, 16 Desember 2020

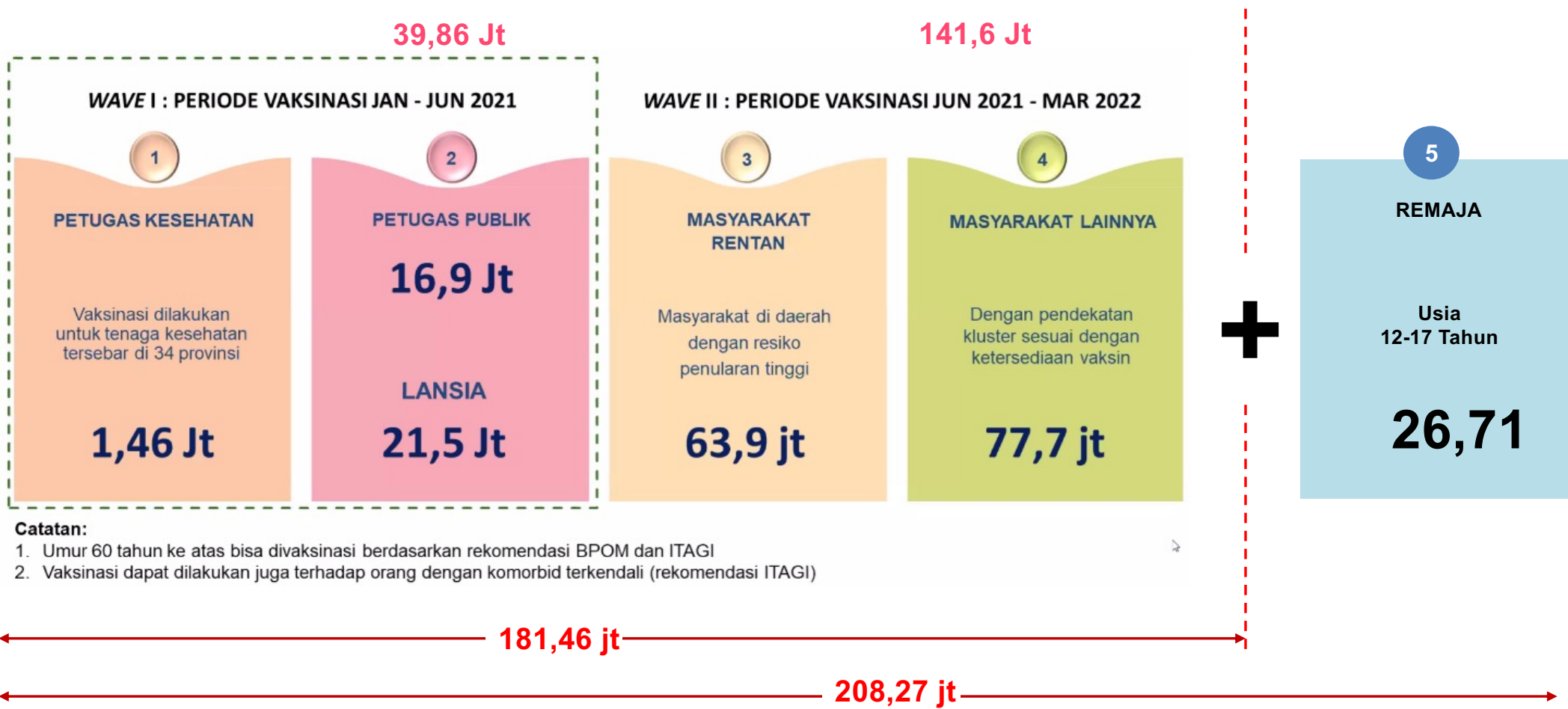
Tujuan: Pencapaian herd immunity secepat-cepatnya

2 Presiden Joko Widodo akan mengeluarkan Instruksi Presiden (**Inpres**) untuk memperluas kegiatan tracing COVID-19 secara digital menggunakan Aplikasi **PeduliLindungi**

Tujuan: Tracing Covid-19 secara digital



Target Vaksinasi: 208,27 Juta Orang dalam 3 Periode Vaksinasi

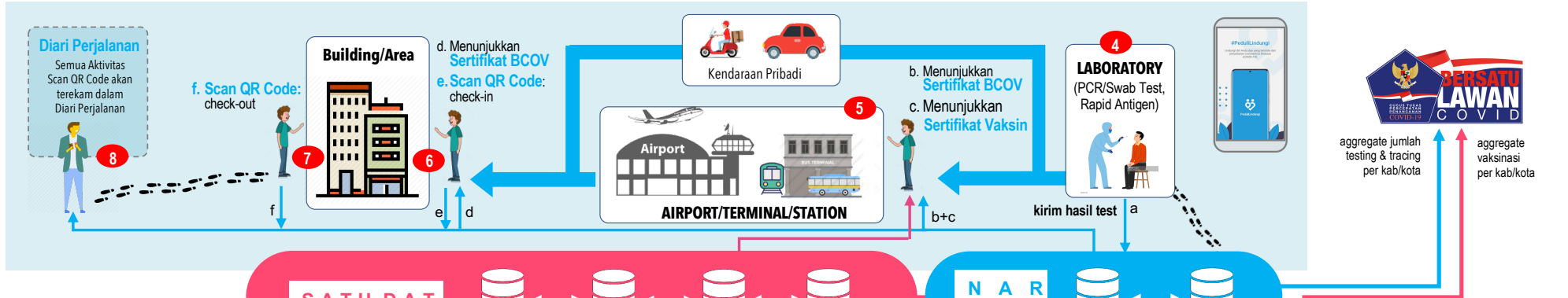




Ekosistem dalam Penanganan Pandemi

PeduliLindungi, Satu Data Vaksinasi Covid-19, PCARE, SMILE

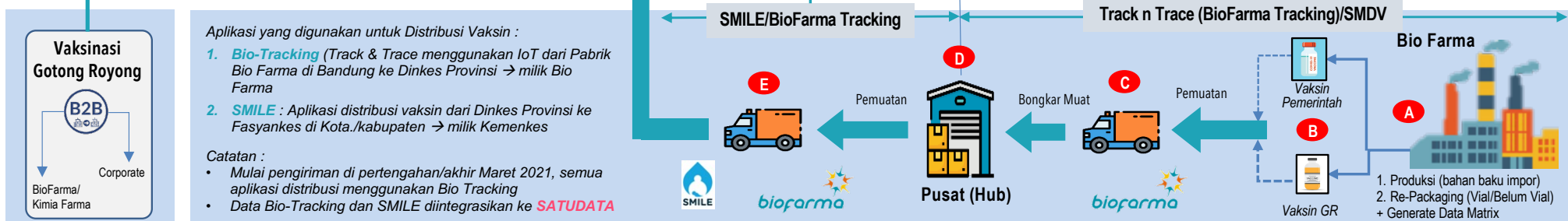
Tracking COVID-19



Proses Pelaksanaan VAKSINASI



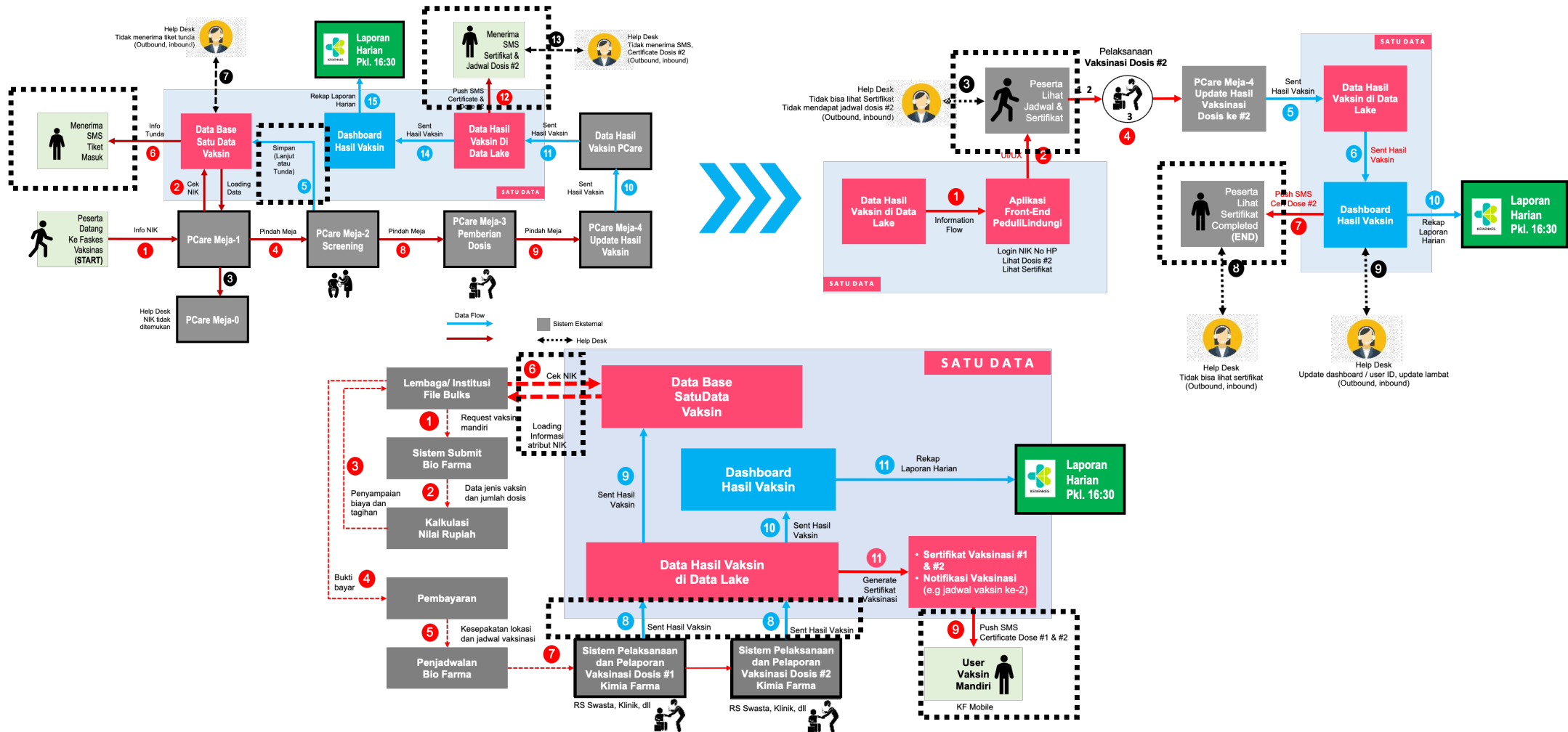
Produksi dan Distribusi Vaksin





PeduliLindungi dalam Alur Proses Program Vaksinasi

Selain sebagai interface dengan penerima vaksinasi, PeduliLindungi adalah integrator dalam sistem Satu Data Vaksinasi





3

Pemanfaatan PeduliLindungi

Implementasi



Aplikasi PeduliLindungi (Prev.)



Aplikasi PeduliLindungi (Updated)



Sektor Transportasi



Sektor Pariwisata



Pencatatan Vaksinasi Luar Negeri

📍 Tracking, Tracing & Fencing

Status: HOLD

TRACKING & TRACING

Tracking ODP KEMENKES

Selamat datang di Peduli Lindungi

DATA TABLE TRACKING ODP KEMENKES

CSV

| No HP | Nama | Status | Jumlah Kontak |
|----------------|---------------------|--------------|---------------|
| +6281290242474 | Lina Niswutin Aulia | NOT POSITIVE | 223 |
| +628113465527 | amrizal rachman | NOT POSITIVE | 154 |
| +6281329352220 | Gunawan Wibisono | NOT POSITIVE | 124 |
| +6281380063695 | jumilda | NOT POSITIVE | 122 |
| +628112000153 | Rosa | NOT POSITIVE | 120 |

Showing 1 to 5 of 2,122 entries

Previous 1 2 3 4 5 ... 425 Next

Tracking User

Selamat datang di Peduli Lindungi

TRACKING USER

Tanggal

July 1, 2020 - August 29, 2020

No HP

+6285251866538

Submit

PROFILE

Nama: Enry Noorlaila Hayati

No HP: +6285251866538

Status: NOT POSITIVE

Lokasi: HULU SUNGAI TENGAH - BARABAI SELATAN

Tanggal Terdaftar: 2020-04-19 16:08:26

BY NAME

Show 5 entries

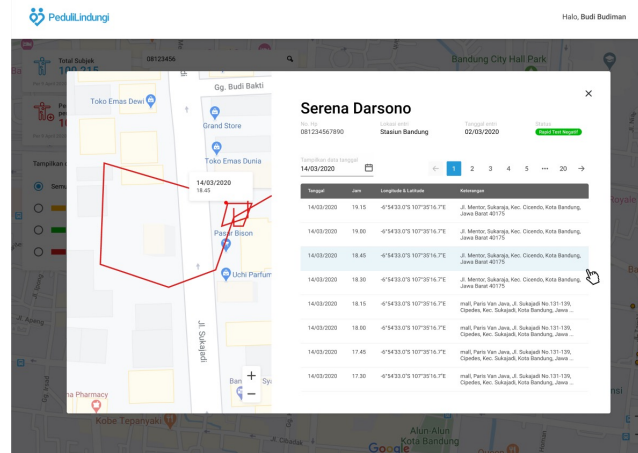
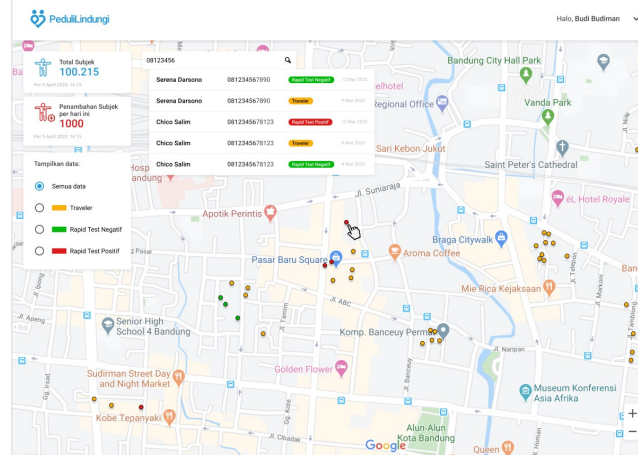
Search:

| Tanggal | Name | No HP Contacted | Status Contacted | Jumlah Kontak |
|----------------------------|------|-----------------|------------------|---------------|
| No data available in table | | | | |

Showing 0 to 0 of 0 entries

Previous Next

FENCING



📍 Tracking, Tracing

Status: HOLD



Download & Install
PeduliLindungi dari
Playstore (Android) atau
Appstore (iOS)



Masyarakat melakukan kegiatan diluar rumah / keramaian. Pada saat ada orang lain yang berdekatan (jarak sekitar 2-5 meter minimal 30 menit), maka data ID antar orang-orang tersebut dipertukarkan dan secara berkala data dari HP dikirimkan ke server sistem untuk dianalisa jika diperlukan.



Apabila salah seorang warga tertular COVID-19 dan dirawat di RS. Petugas kesehatan RS mencatat No HP pasien COVID-19



No HP warga positif COVID-19 dilaporkan petugas RS ke Kemenkes dan langsung dicatat dalam data pasien COVID-19



Pesan yang disampaikan adalah bahwa para ODP harus menjalani karantina mandiri (selama 14 hari) dan selama masa tersebut ODP selalu diingatkan tentang kesehatannya dan menjaga stamina tubuh atau hal-hal lain sesuai prosedur dari Kemenkes.



Data sebelumnya juga otomatis masuk ke sistem dan sistem dapat mengirimkan notifikasi, SMS atau bentuk pesan lainnya berupa imbauan pada apps PL.



Pada dashboard tercantum daftar atau list ODP dan PDP COVID-19



Petugas Kemenkes memasukkan No HP pasien COVID-19 ke sistem dashboard PeduliLindungi



Download & Install
PeduliLindungi dari
Playstore (Android) atau
Appstore (iOS)



Berdasarkan data yang masuk dari Kemenkes atau penetapan dari pemerintah (untuk para pelintas batas) bahwa seseorang dapat terkategorikan pada status ODP.



Sistem set homebase setiap jam 2:00. Dan setiap 15 menit sekali, sistem check apakah user ODP keluar homebase.



Stay safe at home.
Jalankan protokol kesehatan mandiri saat
mengisolasi sendiri.



Untuk peduli sesama, diharapkan
ODP kembali lagi ke rumahnya.



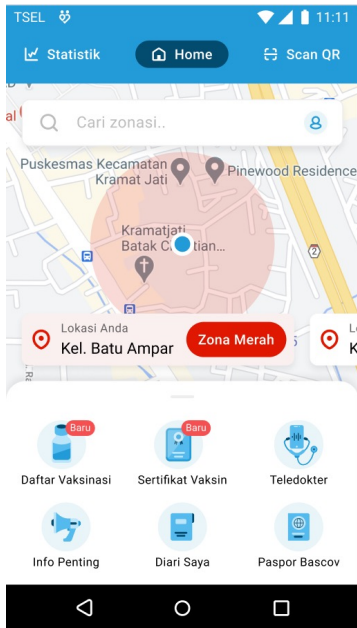
Apabila ODP bergerak
keluar dari area karantina
maka sistem akan
memberikan **push
notifikasi** kepada ODP
untuk kembali ke
homebase. Notifikasi
peringatan ini akan terus
menerus diberikan sampai
kembali ke area karantina.



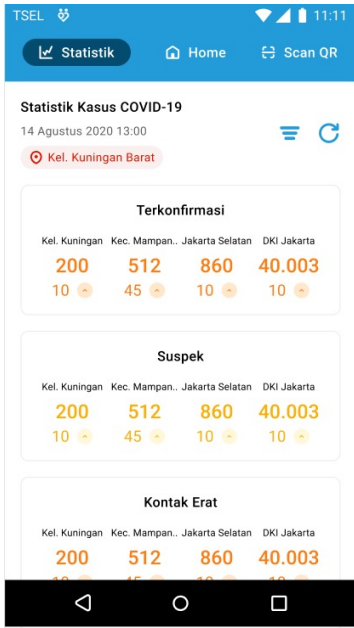


Info Zona Terdampak per Kelurahan dan Pencarian Zona

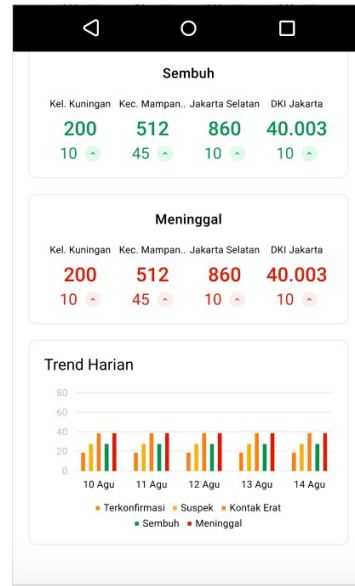
Status: ACTIVE



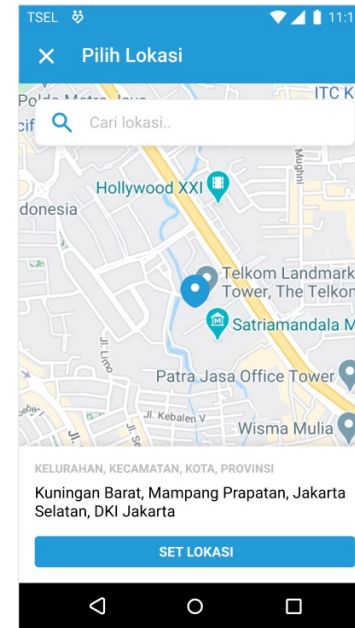
Tampilan baru pendekripsi lokasi user.



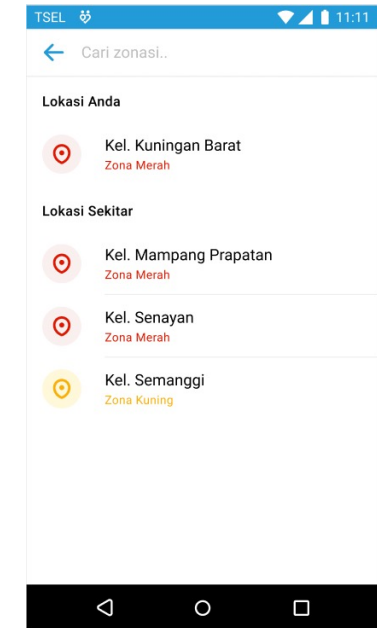
Statistik kasus berdasarkan lokasi user.



Statistik dan trend harian kasus COVID-19.



Pencarian lokasi berbeda untuk mengetahui status zonasi.



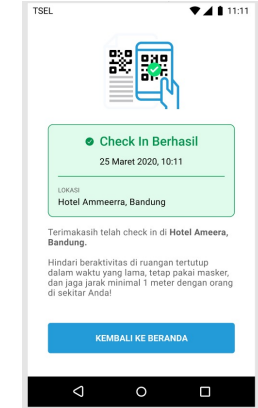
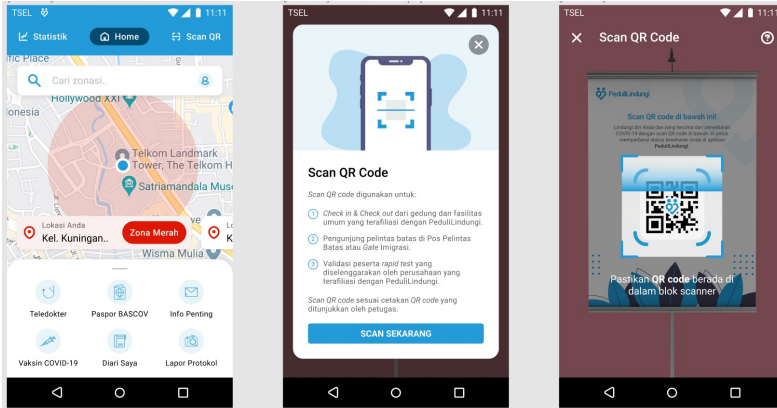
Status zonasi pada area berbeda dan sekitarnya.



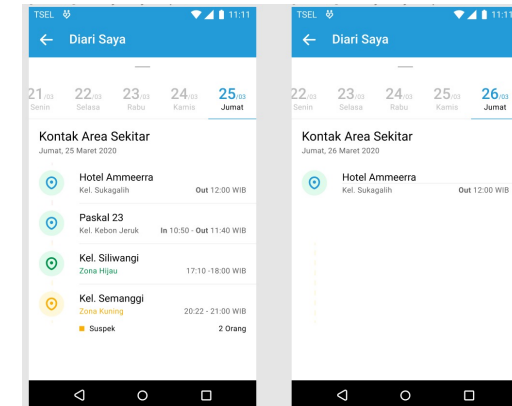
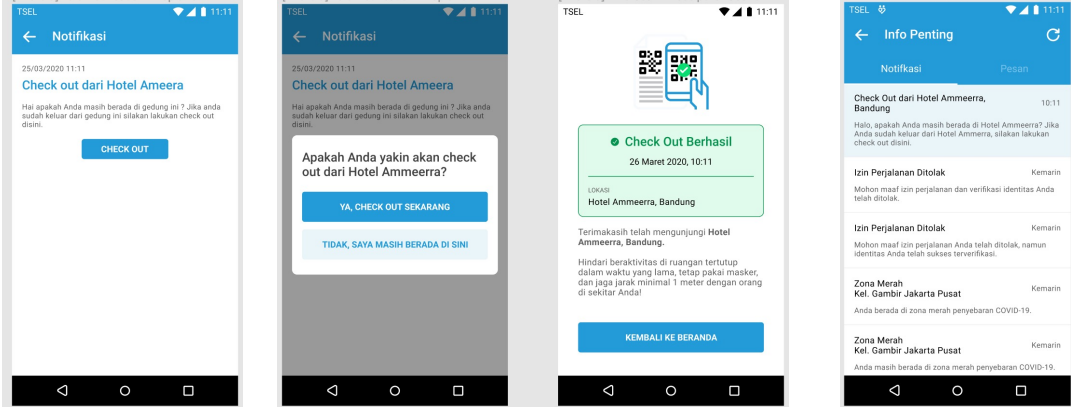
QR Check In, MyDiary

Status: ACTIVE

Check in

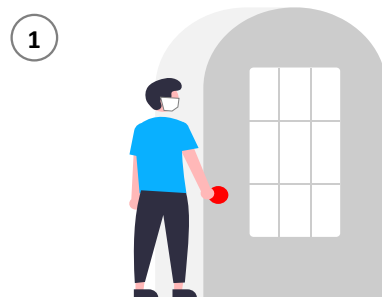


Tampilan fitur proses proses check out



QR Check In, MyDiary

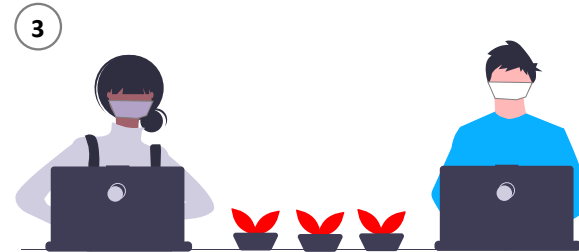
Status: ACTIVE



Pengguna PeduliLindungi memasuki gedung yang dikelola bersama dengan sistem PeduliLindungi



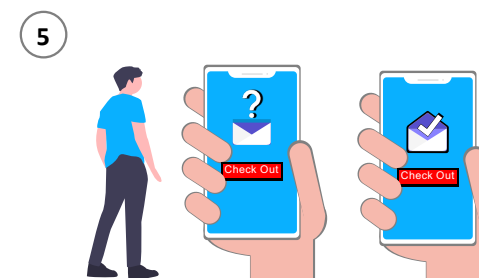
Agar dapat memasuki gedung dan beraktifitas di dalamnya, maka pengguna diminta untuk scan QR code check in



Selanjutnya aktifitas dalam gedung/ruangan dapat dilakukan dengan tetap mengindahkan protokol kesehatan



Pengguna yang akan keluar gedung diminta untuk scan QR code check out lebih dulu sebelum meninggalkan gedung



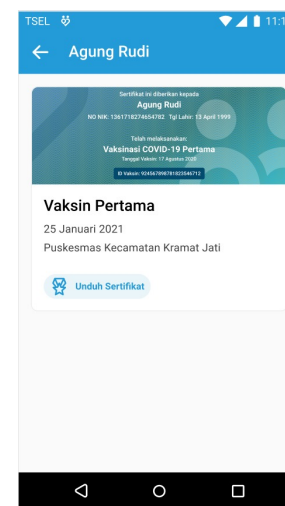
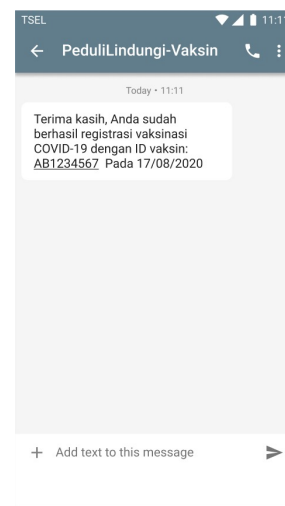
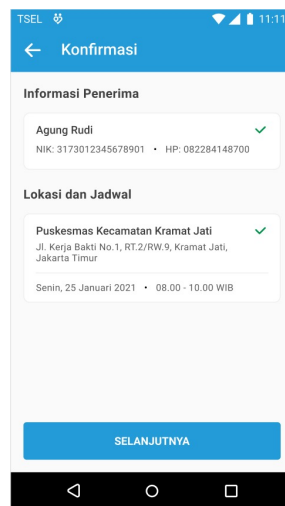
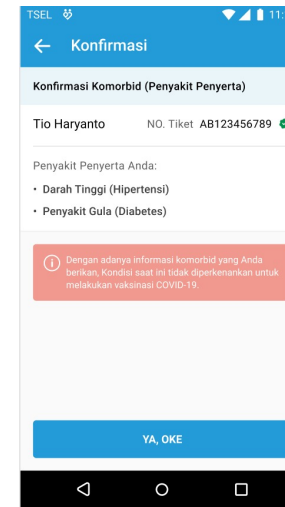
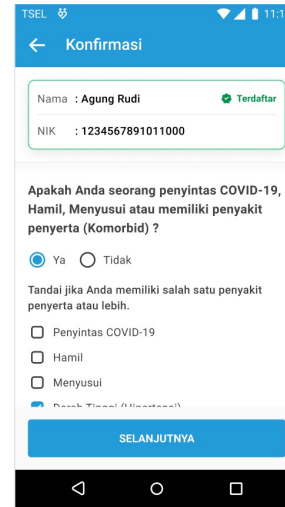
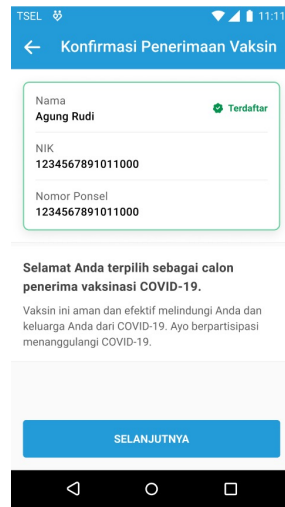
Bila pengguna lupa check out dengan scan QR check out, maka sistem akan menotifikasi pengguna untuk melakukan proses check out secara online



Data pengguna dapat diolah pemilik gedung, sehingga bila terjadi cluster dalam gedung maka pemilik dapat mengetahui pengguna yang harus dilindungi dan hubungi

Registrasi Ulang

Status: HOLD





Download & Install
PeduliLindungi dari Playstore
(Android) atau Appstore (iOS)



Pengguna (user) PL merasa
kondisi tubuhnya tidak sehat. Ingin
cek kesehatan mandiri dan
konsultasi dengan dokter.



Pengguna (user) PL
berkunjung ke menu
Teledokter.

Pengguna PL bisa
memilih sub menu
sesuai keperluan.

- Periksa
kesehatan
mandiri
atau
- Konsultasi
Dokter.



Stay safe at home.
Jalankan protokol kesehatan mandiri saat
mengisolasi sendiri.

atau

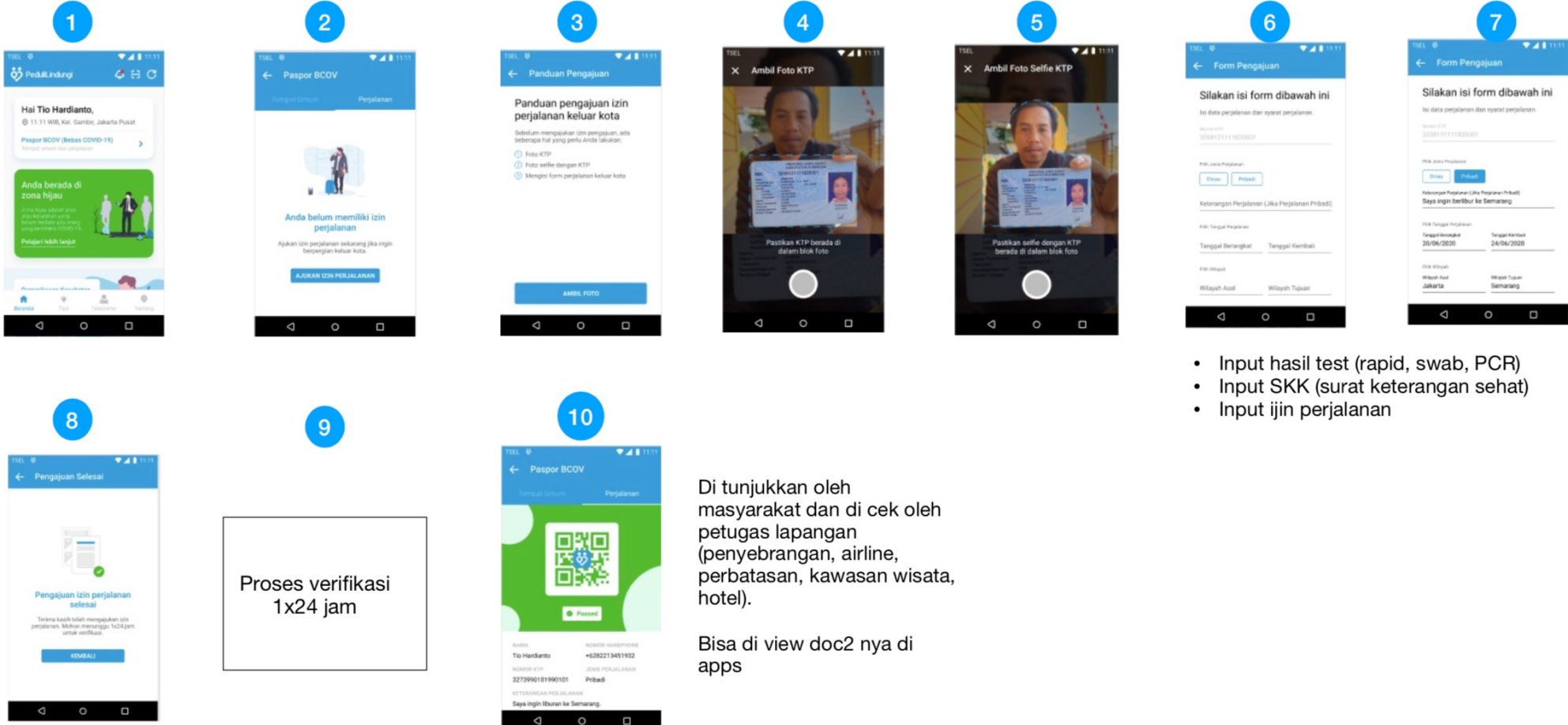


Periksa diri lebih lanjut ke RS
rujukan COVID-19 terdekat.



Dari pemeriksaan melalui
menu Teledokter, pengguna
PL dapat menyesuaikan diri
dengan mengikuti protokol
pemerintah yang berlaku,
yaitu :





- Input hasil test (rapid, swab, PCR)
- Input SKK (surat keterangan sehat)
- Input ijin perjalanan

Di tunjukkan oleh
masyarakat dan di cek oleh
petugas lapangan
(penyebrangan, airline,
perbatasan, kawasan wisata,
hotel).

Bisa di view doc2 nya di
apps

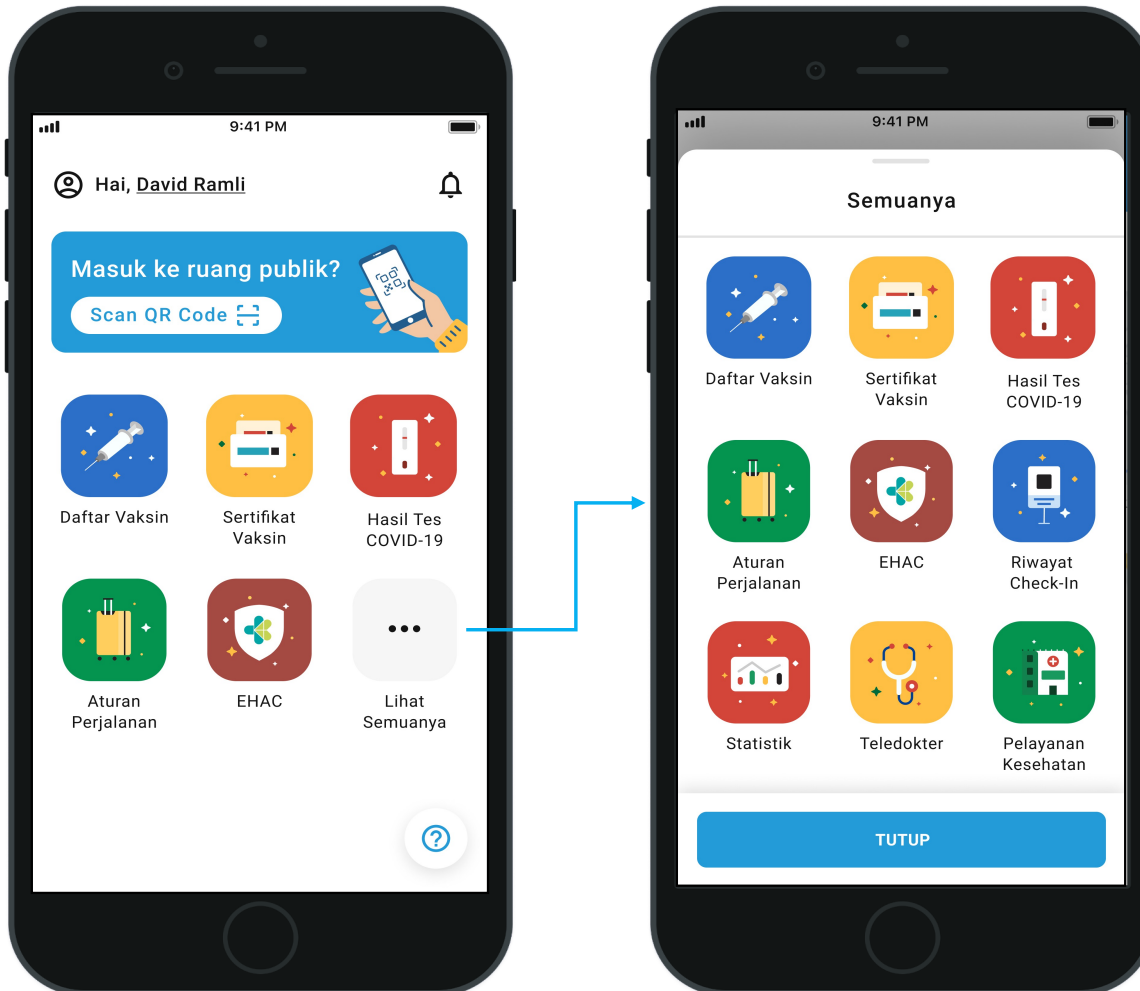
Implementasi

- ❖ Aplikasi PeduliLindungi (Prev.)
- ❖ Aplikasi PeduliLindungi (Updated) 
- ❖ Sektor Transportasi
- ❖ Sektor Pariwisata
- ❖ Pencatatan Vaksinasi Luar Negeri



PEDULI LINDUNGI – New Design Ver 4

Scan QR
Fitur Paling Utama



Hasil riset internal dan external feedback menunjukkan bahwa **komplain utama** terhadap aplikasi PL terdiri dari:

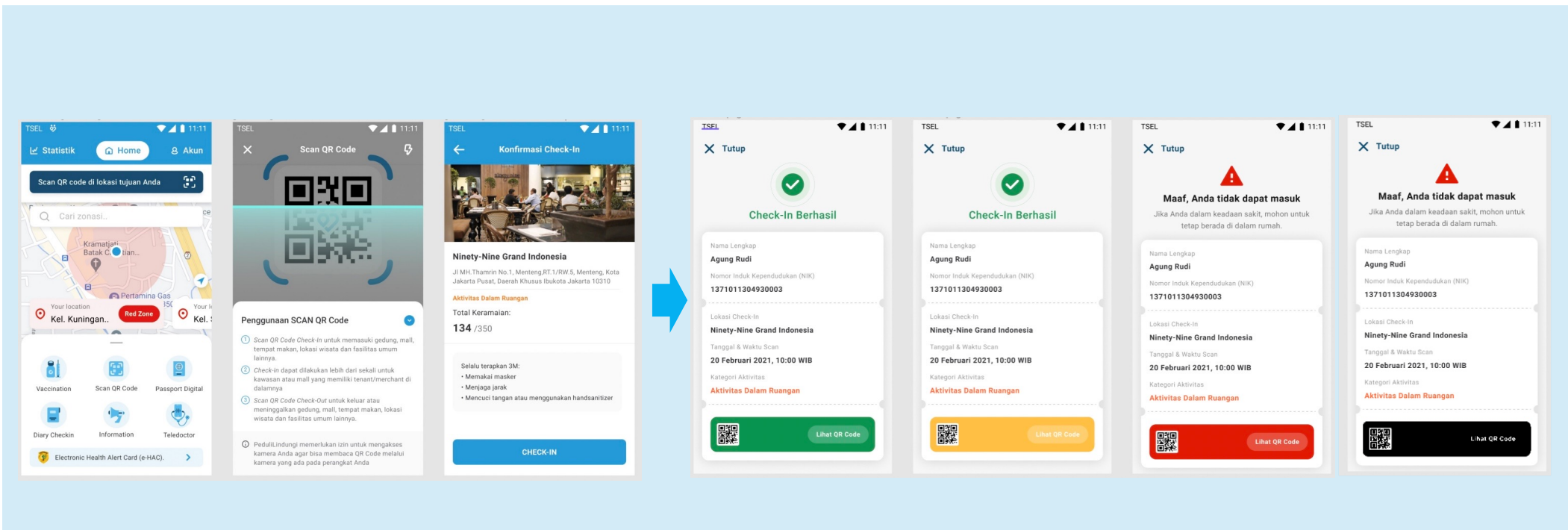
1. **Menu terlalu banyak** sehingga membingungkan pengguna baru.
2. **Boros baterai HP** karena di design sebelumnya terdapat fitur zonasi yang selalu aktif.

Perbaikan iterasi pertama:

1. **Homepage hanya menampilkan menu yang sering digunakan** pengguna (scan QR, daftar vaksin, sertifikat vaksin, hasil test covid-19, aturan perjalanan, dan EHAC). Menu lain dimasukkan ke opsi lihat semuanya.
2. **Fitur zonasi dihilangkan**, lokasi hanya aktif ketika melakukan check-in.

📍 Journey Scan QR Code Entry Pass

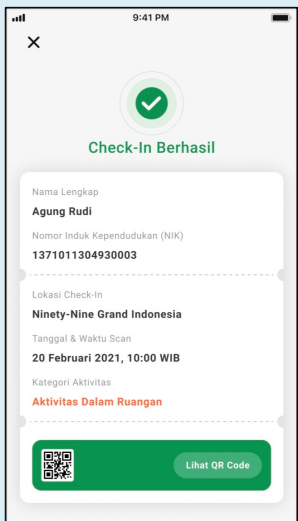
- Scan QR Code digunakan untuk memindai kode QR yang ada pada area khusus yang dimonitor.
- Informasi pada fitur ini akan menunjukkan boleh atau tidaknya seseorang memasuki area tersebut berdasarkan riwayat pemeriksaan test Covid-19 dan vaksinasinya.



Perubahan Warna QR Code Entry Pass

Akses masuk gedung/area berdasarkan Riwayat hasil test Covid-19 dan status vaksinasi

Diperbolehkan masuk



Hijau:

- a. Telah 2x vaksin, dan tidak ada hasil tes positif/kontak erat
- b. 2x24 PCR result negatif OR 1x24 Antigen result negatif

Kuning:

- a. Baru vaksin 1x belum vaksin
- b. Penyintas <3 bulan tanpa data positif atau kontak erat

Tidak diperbolehkan masuk



Merah:

- Belum vaksin tanpa data positif atau kontak erat

Hitam:

- a. Positif covid
- b. Kontak erat

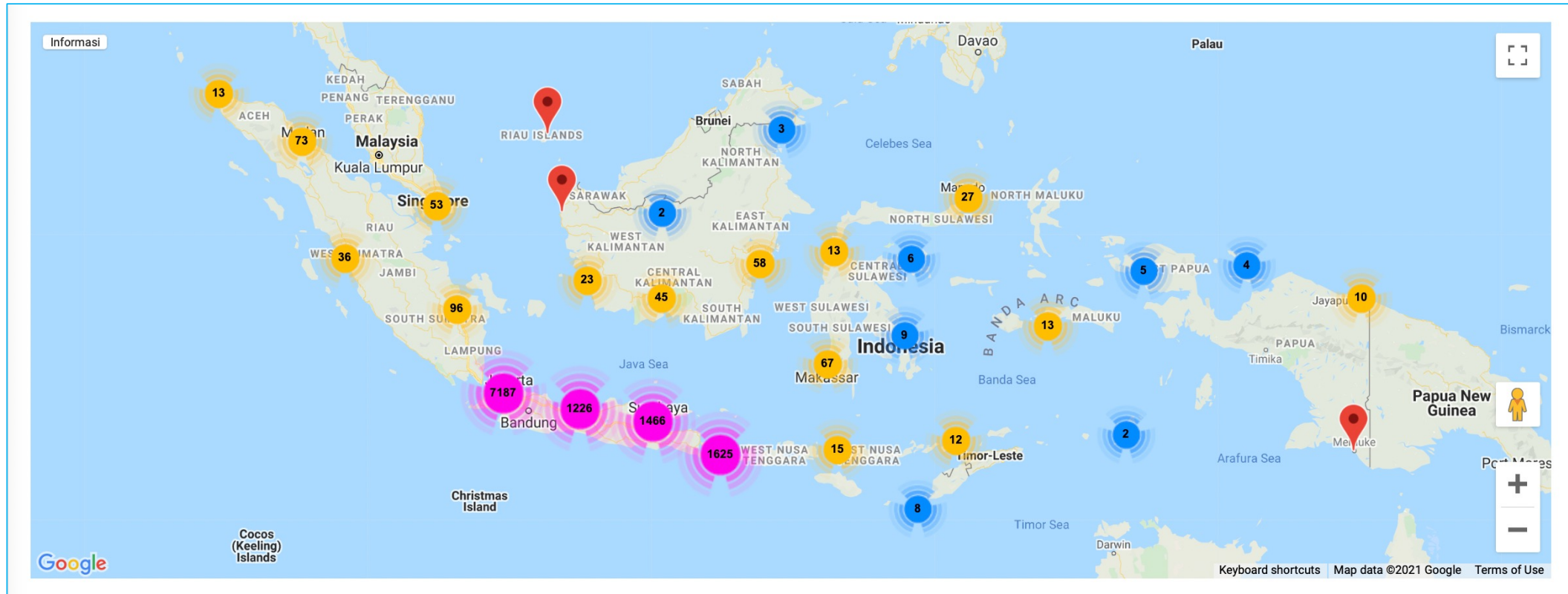
Catatan:

1. Bila terakhir kali positif > 14 hari maka otomatis negatif
2. Hasil Negatif dan positif di hari yang sama selalu diambil yg positif
3. Bila masih dalam < 3 bulan sejak terakhir kali negatif setelah terpapar (setelah positif) akan dijadikan flag "sudah dianggap vaksin pertama"
4. Pemberlakuan Kuning dengan tanda cross (silang) dan status Merah hanya bagi yang hasil tesnya Positif dan kontak erat berlaku segera.



Lokasi QR PeduliLindungi

Data sampai dengan 26 September 2021 Pk. 21.00



Ungu : Sangat banyak (Ribuan) lokasi Gedung yang terpasang QRCode

Kuning : Cukup banyak (puluhan) lokasi Gedung yang terpasang QRCode

Pentul Merah : Lokasi yang terpasang QRCode, beserta statusnya (doidplay setiap 10 menit)

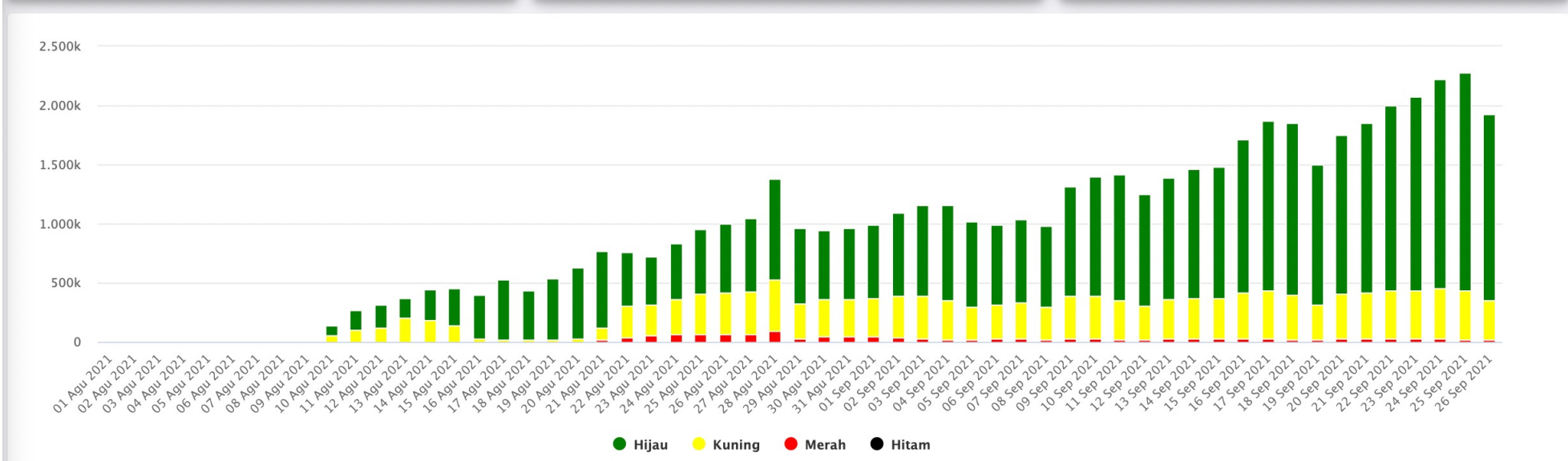
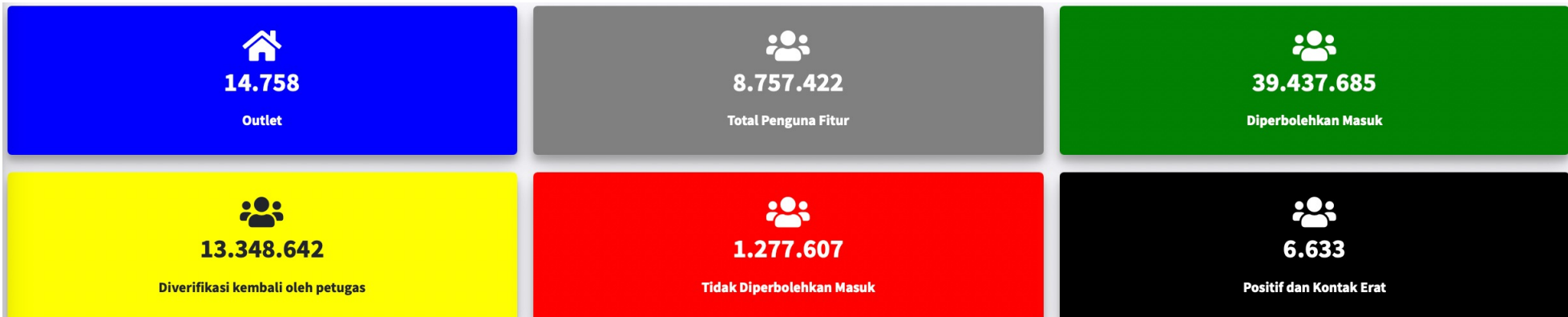
Merah : Banyak (Ratusan) lokasi Gedung yang sudah terpasang QRCode pada wilayah tersebut

Biru : Beberapa (Satuan) lokasi sudah terpasang QRCode

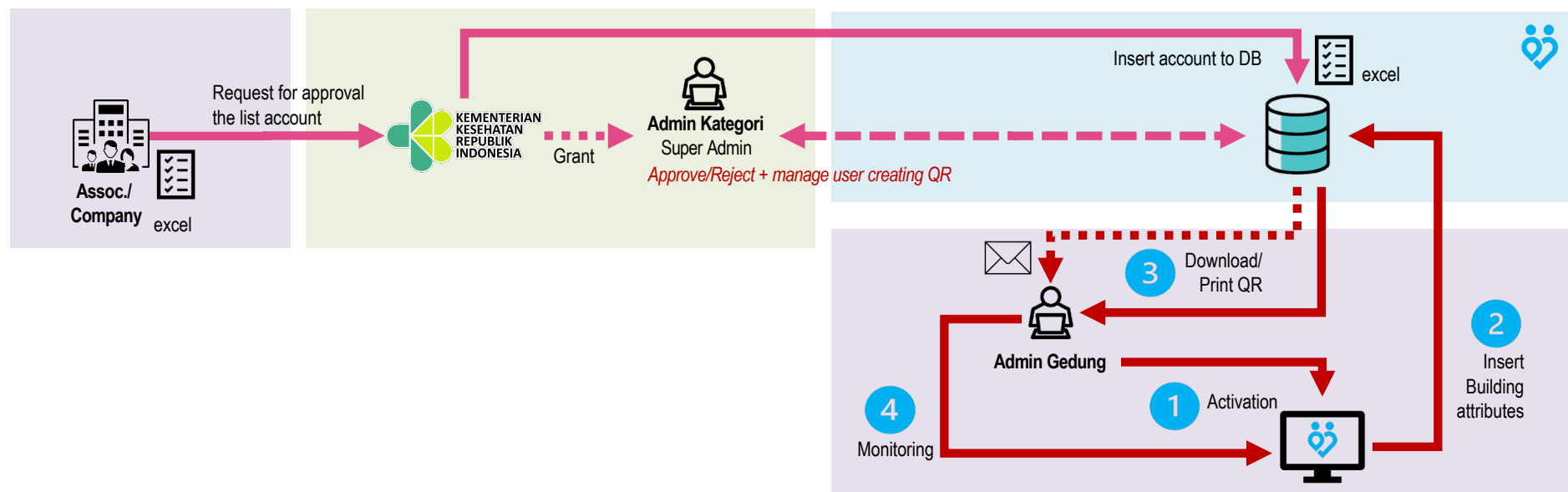
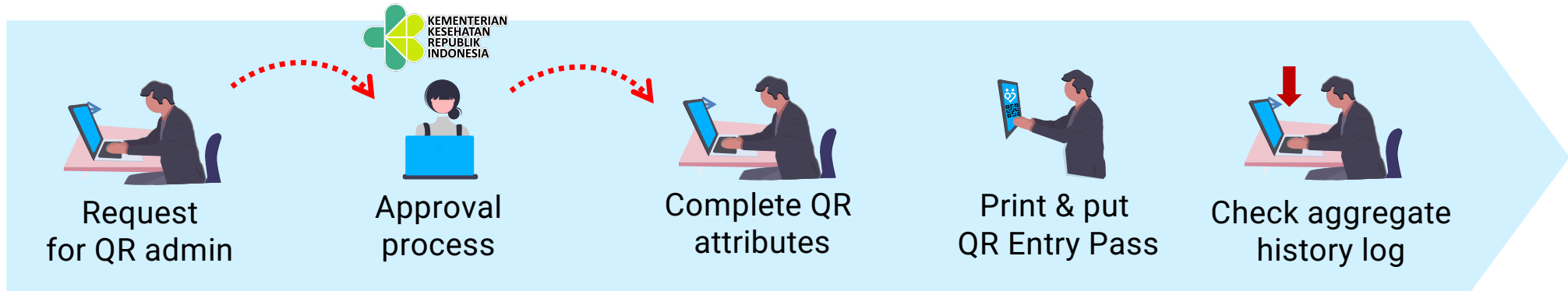


Dashboard Monitoring QR PeduliLindungi

Data sampai dengan 26 September 2021 Pk. 21.00



Registrasi, Pengaturan dan Monitoring QR Code Entry Pass



Implementasi



Aplikasi PeduliLindungi (Prev.)



Aplikasi PeduliLindungi (Updated)



Sektor Transportasi



Sektor Pariwisata

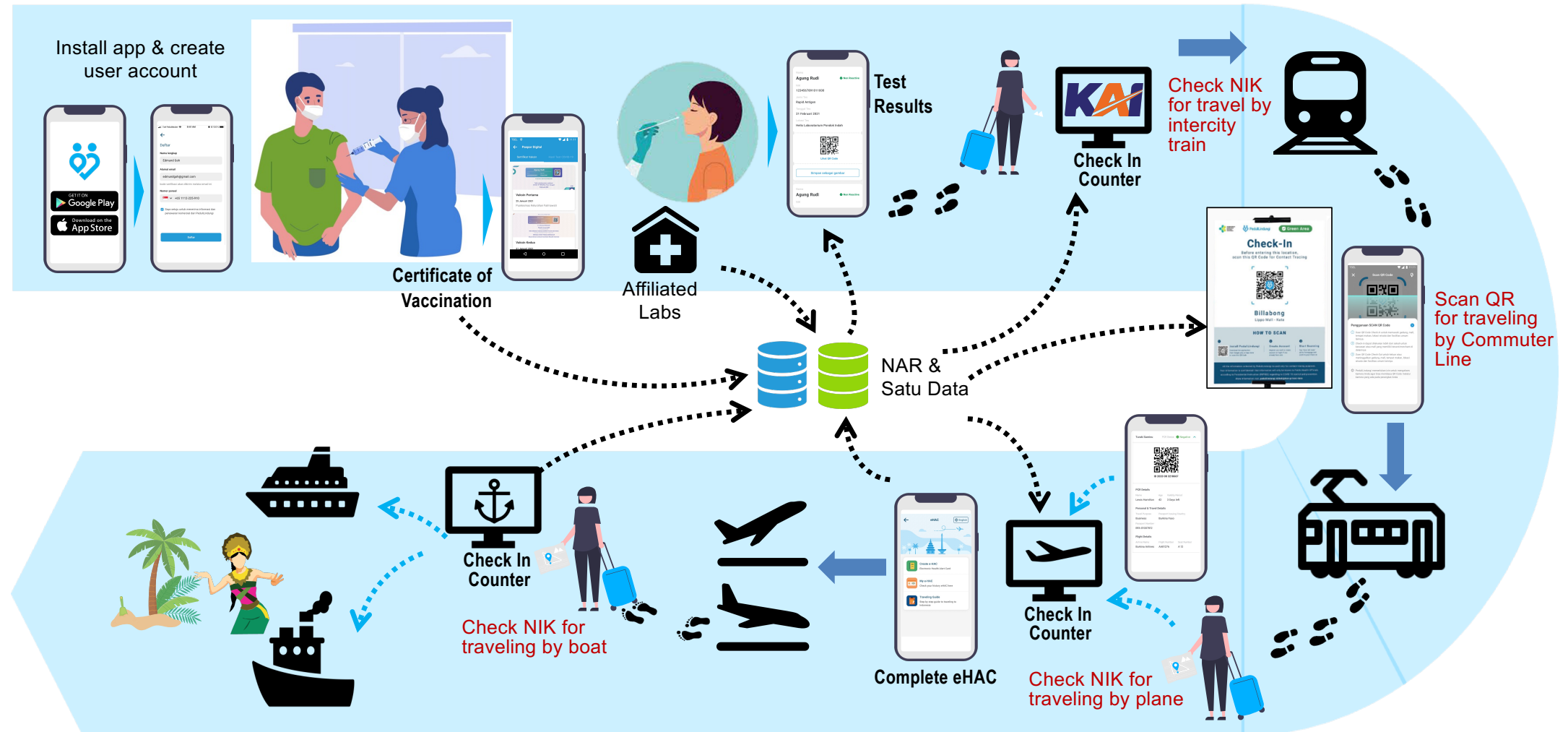


Pencatatan Vaksinasi Luar Negeri



Journey PeduliLindungi pada Multimoda Transportasi

Aplikasi PeduliLindungi dapat digunakan sebagai persyaratan perjalanan angkutan darat, udara, dan laut.





Penggunaan API PeduliLindungi untuk Transportasi

| INTEGRASI SISTEM | | PROGRES | TANGGAL |
|------------------|---|---|--------------------|
| 1 | Angkasapura I | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19, PPKM Jawa Bali dan Level. (Microsite),• E-HAC PeduliLindungi | 23 Agustus 2021 |
| 2 | Angkasapura II | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19, PPKM Jawa Bali dan Level. (Microsite),• E-HAC PeduliLindungi | 23 Agustus 2021 |
| 3 | Dirjen Perhubungan Udara | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19, PPKM Jawa Bali dan Level. (Microsite),• E-HAC PeduliLindungi pada airport | 23 Agustus 2021 |
| 4 | Kereta Api Indonesia | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19 | 23 Juli 2021 |
| 5 | PELNI (Pelayaran Nasional Indonesia) | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19 | 21 Agustus 2021 |
| 6 | ASDP Indonesia Ferry (Angkutan Sungai, Danau dan Penyeberangan) | <ul style="list-style-type: none">• Implementasi Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19 | 20 Agustus 2021 |
| 7 | Dirjen Perhubungan Laut | <ul style="list-style-type: none">• Ujicoba Pemeriksaan Persyaratan Perjalanan dengan Microsite untuk Pelabuhan – Status vaksinasi, hasil test Covid-19 | 24 September 2021* |



Implementasi PeduliLindungi di Sektor Transportasi

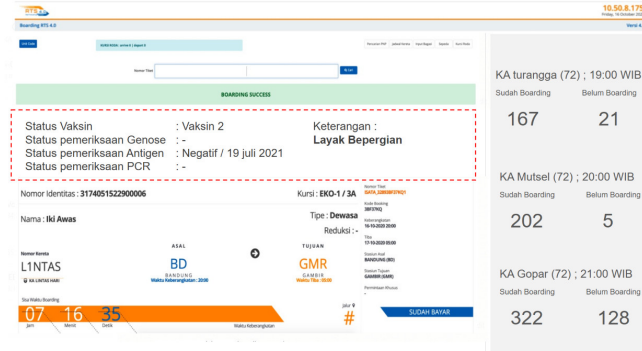
Integrasi dg sistem boarding & Penggunaan Microsite untuk Cek Persyaratan Perjalanan di AP1, AP2, dan Bandara Ditjen Hubud dan Pelabuhan DJPL



Integrasi dg Sistem Boarding ASDP



Integrasi dg sistem boarding penumpang Kereta Api antar kota



Integrasi dg Sistem Boarding PELNI

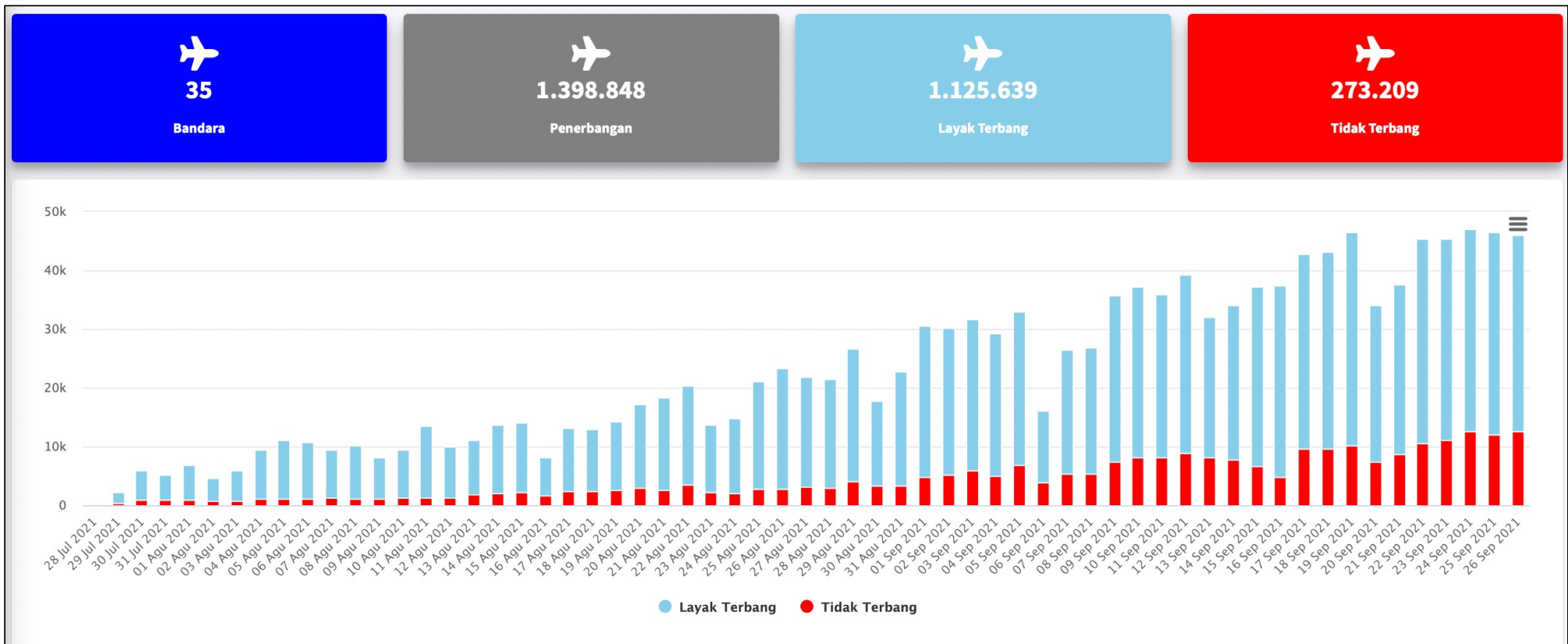


Penggunaan QR pada KRL Commuter Line



📍 Dashboard Monitoring MICROSITE

Data sampai dengan 26 September 2021 Pk. 21.00



Implementasi



Aplikasi PeduliLindungi (Prev.)



Aplikasi PeduliLindungi (Updated)



Sektor Transportasi



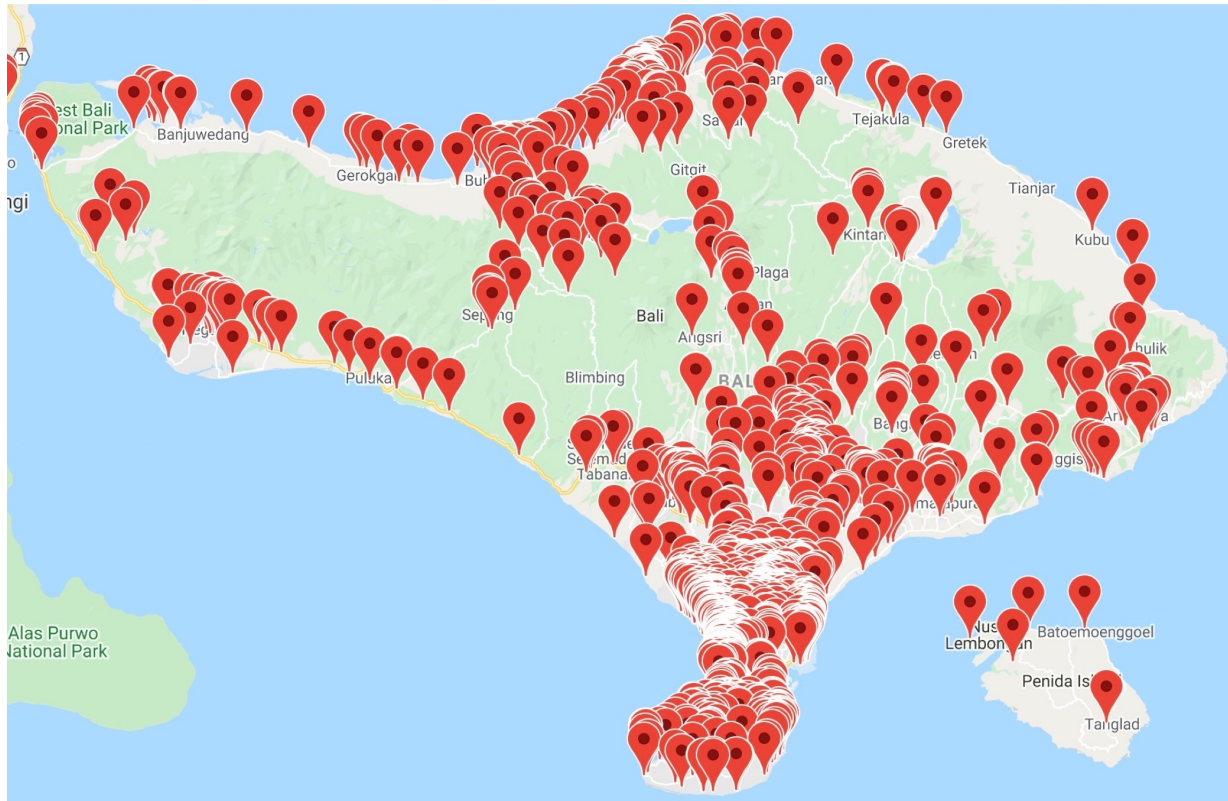
Sektor Pariwisata



Pencatatan Vaksinasi Luar Negeri



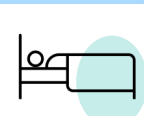
Penggunaan QR pada PeduliLindungi untuk Sektor Pariwisata



Restoran



Mall



Hotel



Bank



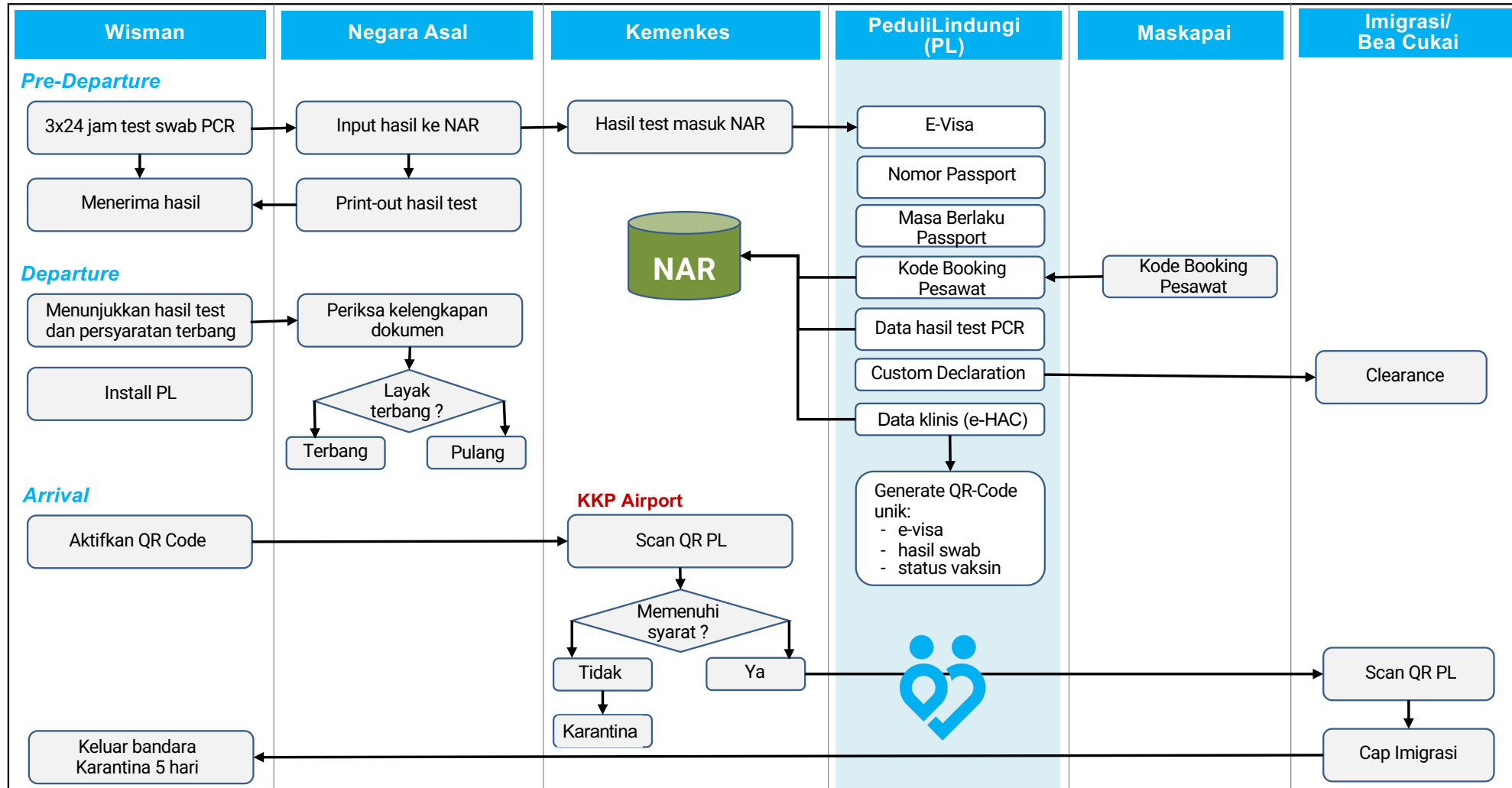
Sport

- QR Code pertama kali diresmikan oleh Menkes untuk mendorong pariwisata Bali pada **1 Juni 2021**
- Jumlah lokasi pariwisata & outlet: **1.941**
- Jumlah pengguna QR Code: **266.100**





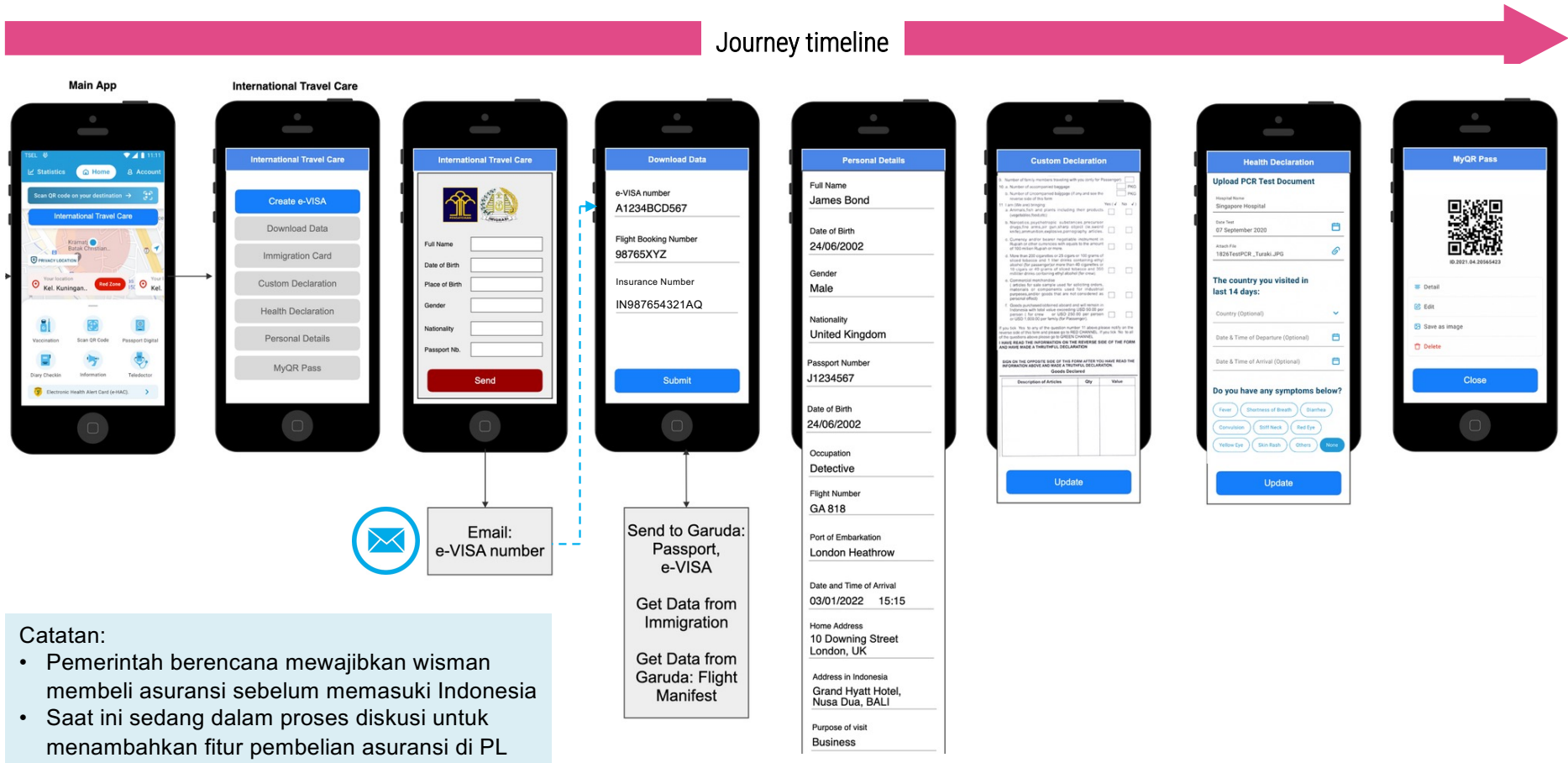
Penggunaan PeduliLindungi pada Proses Kedatangan Wisman





Usulan journey PeduliLindungi untuk menerima wisatawan mancanegara

PeduliLindungi menjadi landing page untuk pengajuan e-visa, integrasi dengan insurance platform, dan imigrasi

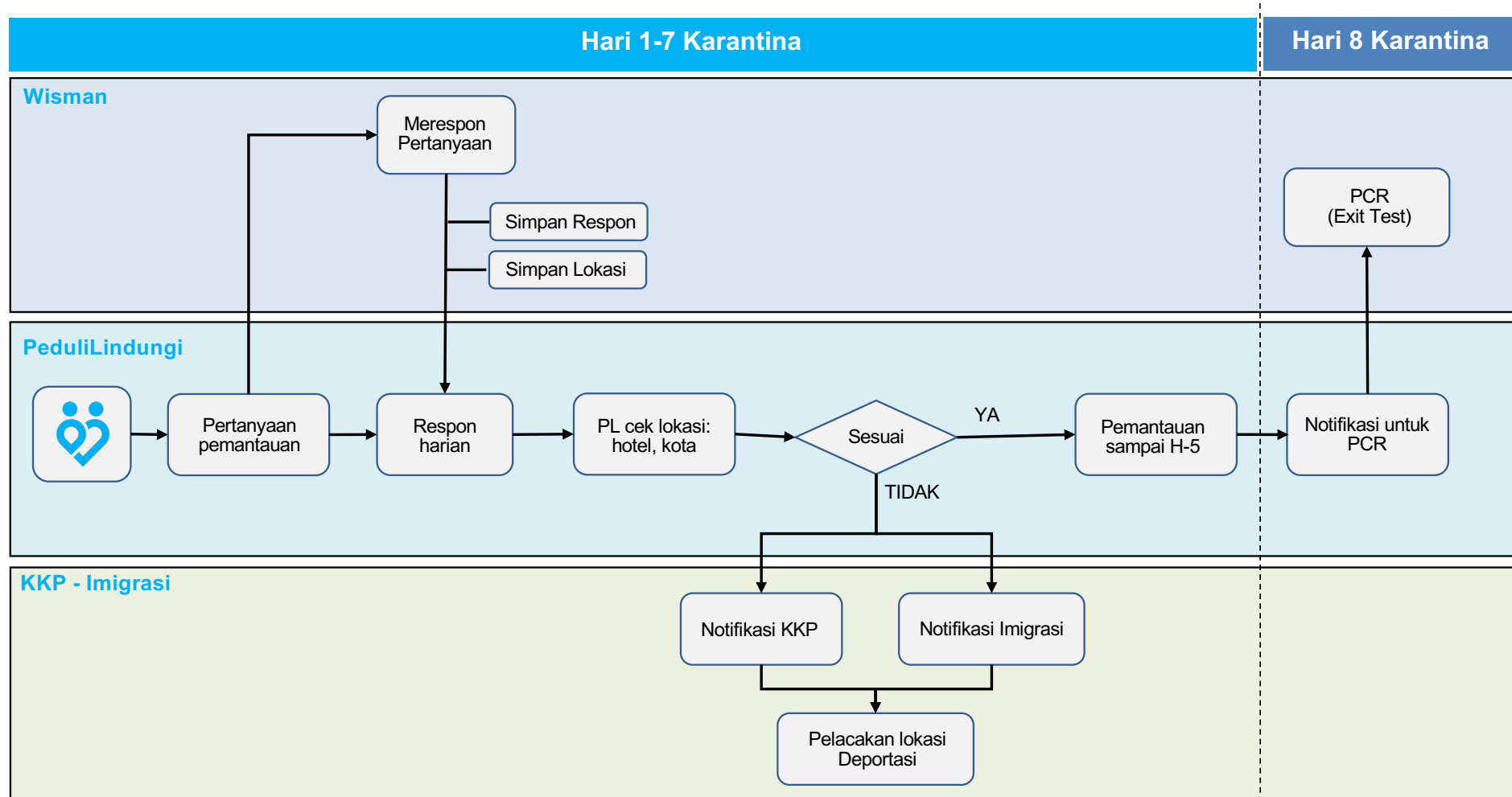


Catatan:

- Pemerintah berencana mewajibkan wisman membeli asuransi sebelum memasuki Indonesia
- Saat ini sedang dalam proses diskusi untuk menambahkan fitur pembelian asuransi di PL

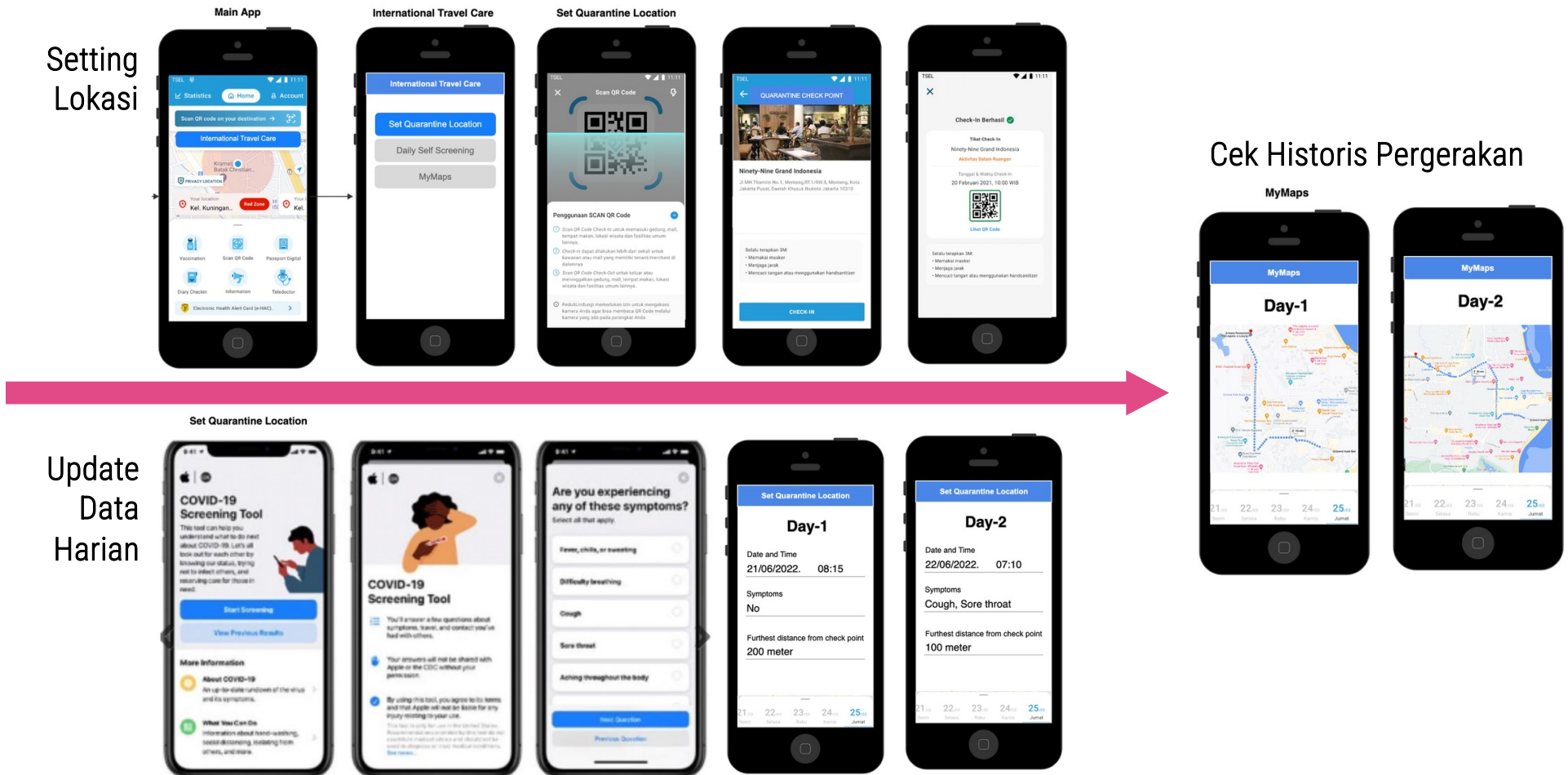


Proses Karantina Wisman dengan PeduliLindungi

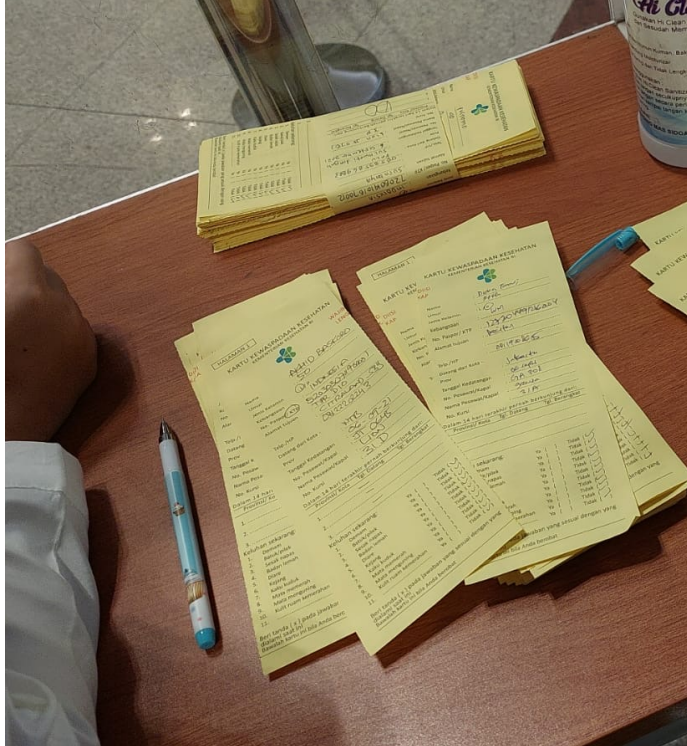


📍 Fitur “Tracing & Tracking” PeduliLindungi dapat digunakan untuk karantina

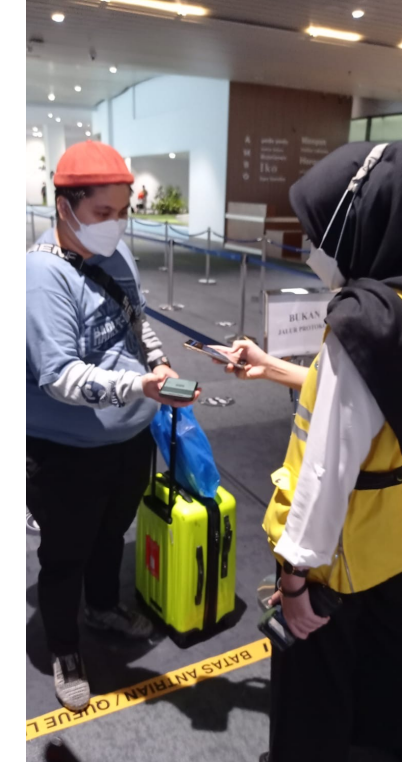
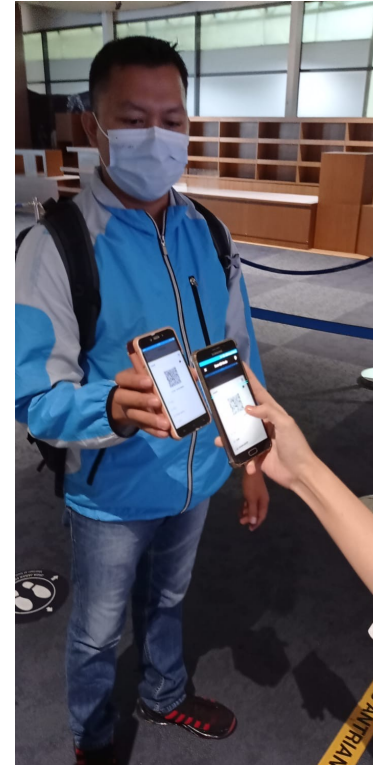
PeduliLindungi dapat memastikan wisatawan manca negara mematuhi aturan kekarantinaan yang berlaku



📍 Penggunaan e-HAC PeduliLindungi



Untuk menggantikan sistem pengisian
Health Alert Card manual

A screenshot of the e-HAC PeduliLindungi mobile application interface. It shows the 'Destination & Transportation' section. Under 'Destination Details', the 'From City' is set to 'Gandaria Utara, Kebayoran Baru, Jakarta...' and the 'To City' is set to 'Kuta, Tuban, Bali'. Under 'Transportation Details', the 'Vehicle Type' is set to 'Airplane', and the 'Scan boarding pass QR code' button is visible. Other fields include 'Airliner Name' (Air Asia), 'Flight Number' (QGC 46), 'Seat Number' (12 A), 'Date & Time of Departure' (07 April 2021 - 16:02), and 'Date & Time of Arrival' (07 April 2021 - 18:02). A 'Next' button is at the bottom.

PeduliLindungi dilengkapi dengan form electronic-Health Alert Card yang memudahkan pelaku perjalanan.

Implementasi

- ❖ **Aplikasi PeduliLindungi (Prev.)**
- ❖ **Aplikasi PeduliLindungi (Updated)**
- ❖ **Sektor Transportasi**
- ❖ **Sektor Pariwisata**
- ❖ **Pencatatan Vaksinasi Luar Negeri** 



Pembagian Alur Peserta VNI

Verifikasi Vaksinasi Non-Indonesia untuk **WNI & WNA** yang sudah berada di Indonesia

| Warga Negara | WNI | WNA | |
|------------------------------|------------------------|---|----------------------------|
| Jenis Identitas | KTP dengan NIK | Ijin Tinggal ⁽²⁾ (Imigrasi) | Ijin Diplomatik (Kemlu) |
| Nomor Identitas yang dipakai | NIK | No Paspor | No Paspor |
| Verifikasi | Kemkes | Kedutaan | Kemlu |
| Jalur | Umum | Umum | Kedutaan |
| Akses | Website ⁽¹⁾ | Website ⁽²⁾ | Kemlu |

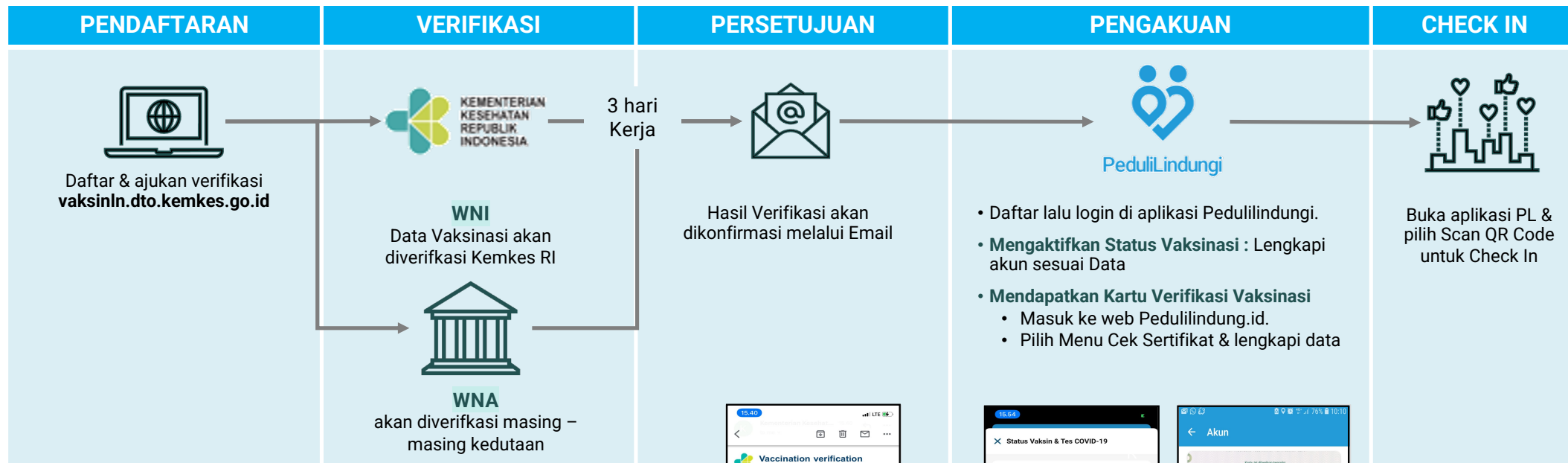
(1) Alur ini **tidak berlaku** untuk Vaksinasi Program Pemerintah dan Vaksinasi Gotong Royong

(2) Layanan sudah di-"**launched**" pada tanggal **13 September 2021**



Alur WNI & WNA untuk mendapatkan Kartu Verifikasi VNI

Jalur Umum menggunakan Website



Welcome to The Non-Indonesia Vaccination Verification website.
This website is dedicated to verify foreign-issued, vaccination cards that will be used to accommodate your activities in Indonesia through your Pedulilindungi application.
Please visit the Pedulilindungi website at pedulilindungi.id for more information about the application.

Copyright © 2020 Digital Transformation Office, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

OPEN Sunday, 5 September 2021

- ARIEF FAQIHUDIN

Birth date : Tuesday, 1 January 1 E-mail address :

Nationality : Indonesia Phone number : +62

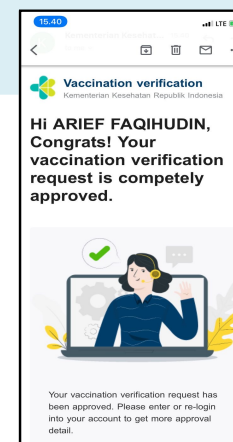
Identity : NIK

Vaccine #1 : Pfizer

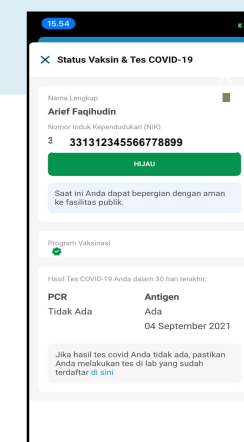
Vaccine #2 : Pfizer

Your verification request still waiting for approval, please check again later.

- Status OPEN dan akan diverifikasi dalam 3 hari kerja.
- Status verifikasi akan dikirim melalui email



Notifikasi di email



Daftar & Lengkapi AKUN

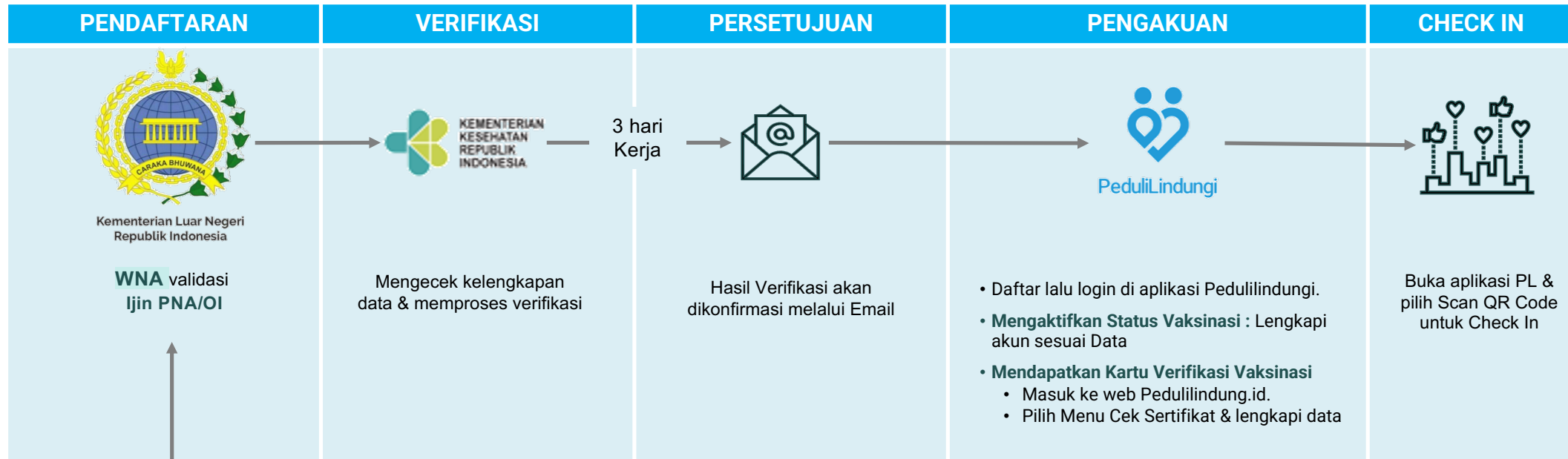


Claim Kartu VNI



Alur WNA untuk mendapatkan Kartu Verifikasi VNI

Jalur Kedutaan melalui Kedutaan dan Kemlu



Data Individu dan
Data Vaksinasi diserahkan ke
Kedutaan

♡ Kartu Verifikasi Vaksinasi Non Indonesia (VNI)

Ditujukan sebagai **pengakuan** telah melakukan vaksinasi COVID-19

Hanya berlaku di Indonesia menggunakan Aplikasi
Pedulilindungi dan bukan merupakan sertifikat Vaksinasi

Warna, Layout, dan visual
dibedakan dari
Sertifikat Vaksinasi NKRI

Data Personal hanya
berisi Nama, No Paspor
atau NIK



Hanya berupa informasi Dosis 1
atau Dosis 2 tanpa info Jenis,
Batch.

Deklarasi bahwa data yang
disubmit benar sesuai input
peserta



Laporan Vaksinasi Non-Indonesia

Jumlah yang “Request” dan “Approved” per 24 September 2021 pk. 18.00

| REQUEST | WNI | WNA |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| 26.747 | 20.835 | 5.912 |
| 5.905 Approved | 5.905 Approved | 0 Approved |
| 3.330 Rejected | 3.330 Rejected | 0 Rejected |
| 17.512 Open | 11.600 Open | 5.912 Open |

Alasan “Rejected”:

- KTP tidak ada
- Salah NIK
- Bukan WNI
- Kartu Vaksin tidak ada/File error
- Info Dosis tidak lengkap
- Salah Jenis Vaksin
- Salah input tanggal
- Data sudah ada di PL

*Menunggu jadwal dari Kemlu
untuk jadwal sosialisasi
dengan Kedutaan*



4

Kesimpulan



Kesimpulan

1. Pengembangan fitur-fitur pada aplikasi PeduliLindungi sangat dipengaruhi oleh kondisi aktual penyebaran Covid-19 dan juga program Pemerintah untuk percepatan pemulihan ekonomi nasional.
2. Sistem PeduliLindungi dan Satu Data Vaksinasi Covid-19 saling terintegrasi dengan sistem National All Record. Pemanfaatan PeduliLindungi diarahkan untuk mengawal program Pemerintah dengan memperhatikan prioritas saat ini dan program strategis nasional jangka menegah dan panjang.
3. PeduliLindungi dirancang dapat terintegrasi dengan multi-sistem, sehingga diharapkan dapat melayani masyarakat pada setiap aktifitas ketika harus hidup berdampingan dengan Covid-19.



Terima Kasih