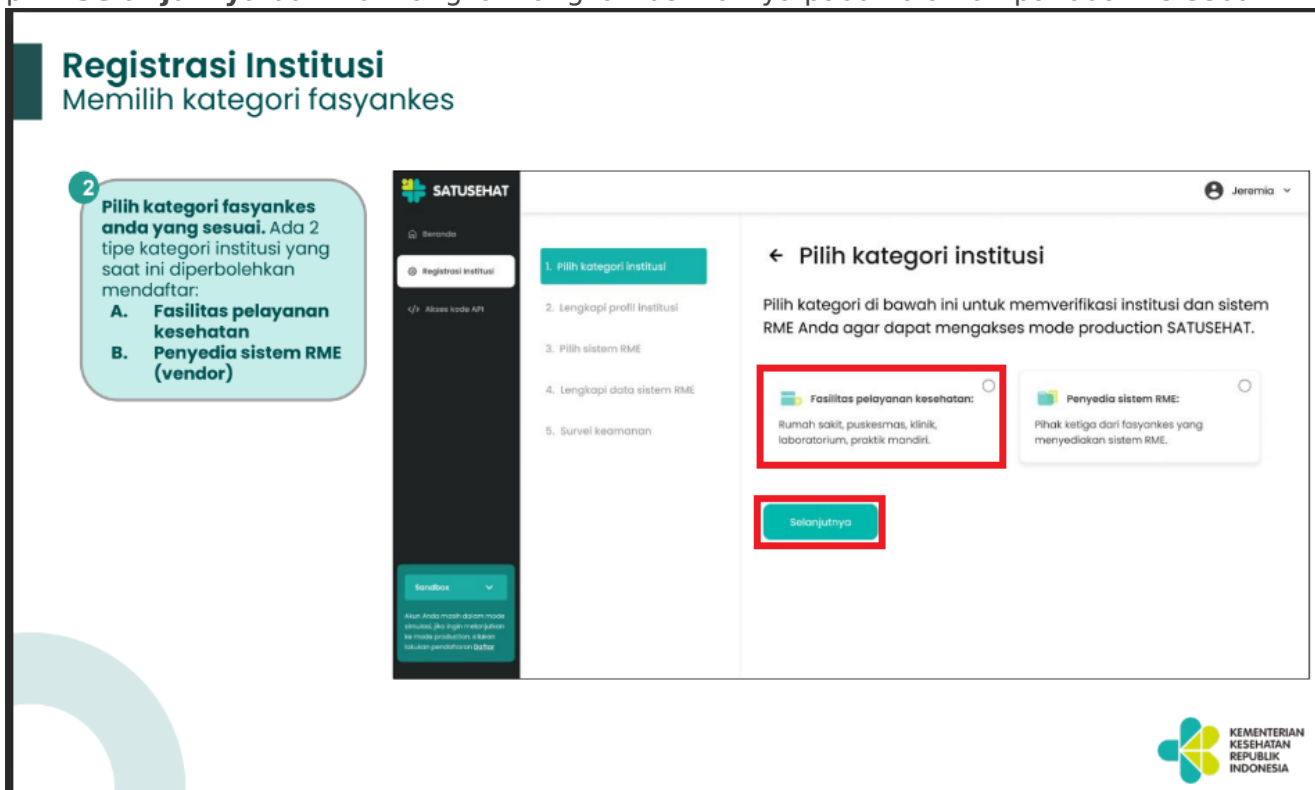


Registrasi SSP (Mendapatkan Kode API Prod) via Dashboard SSP

Berikut adalah langkah-langkah yang perlu dilakukan untuk Integrasi SATUSEHAT dengan Aplikasi Klinik Pintar:

1. Klinik harus membuat akun terlebih dahulu pada portal [SATUSEHAT](#)
2. Silahkan melakukan proses membuat akun sesuai dengan [Panduan Resmi](#) yang dikeluarkan oleh DTO Kemenkes.
3. **Account Management** seperti buat akun, *login*, dan *reset password* bisa langsung membuka **halaman 4-9** pada panduan tersebut
4. Setelah berhasil membuat akun, klinik dipersilahkan *login* dan melakukan proses **Registrasi Institusi** pada **halaman 15-28**
5. Pada halaman 17, pastikan anda memilih **Fasilitas Pelayanan Kesehatan** kemudian pilih **Selanjutnya** dan ikuti langkah-langkah berikutnya pada halaman panduan tersebut



Registrasi Institusi
Memilih kategori fasyankes

2 Pilih kategori fasyankes anda yang sesuai. Ada 2 tipe kategori institusi yang saat ini diperbolehkan mendaftar:

- A. Fasilitas pelayanan kesehatan
- B. Penyedia sistem RME (vendor)

SATUSEHAT

1. Pilih kategori institusi

2. Lengkapi profil institusi

3. Pilih sistem RME

4. Lengkapi data sistem RME

5. Survei keamanan

← Pilih kategori institusi

Pilih kategori di bawah ini untuk memverifikasi institusi dan sistem RME Anda agar dapat mengakses mode production SATUSEHAT.

Fasilitas pelayanan kesehatan:
Rumah sakit, puskesmas, klinik, laboratorium, praktik mandiri.

Penyedia sistem RME:
Pihak ketiga dari fasyankes yang menyediakan sistem RME.

Selanjutnya

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

6. Pada halaman 22, pastikan anda memilih **Menggunakan Penyedia Sistem RME** kemudian pilih **Selanjutnya**

A. Registrasi Fasyankes

Memilih siapa pengembang sistem yang ada di fasyankes

8

Pilih siapa yang mengembangkan sistem RME yang anda gunakan. Ada 2 pilihan untuk jenis pengembang:
A1. Penyedia sistem RME
A2. Sistem mandiri

← Pilih sistem RME

Terima kasih sudah melengkapi profil institusi Anda

Untuk menjaga keamanan data, SATUSEHAT membutuhkan sistem RME yang terdaftar pada platform kami. Silakan pilih salah satu dari pilihan di bawah ini.

Menggunakan penyedia sistem RME
Pilih penyedia sistem RME yang telah terdaftar di SATUSEHAT

Menggunakan sistem mandiri
Daftarkan sistem yang telah Anda gunakan saat ini

Selanjutnya

2

7. Pada halaman 23, pastikan anda memilih **Aplikasi Klinik Pintar** pada kolom Penyedia Sistem RME kemudian **Unggah Bukti Kerjasama** antara Klinik dan Klinik Pintar lalu pilih **Kirim**

A1. Registrasi Fasyankes – Menggunakan Vendor RME

Pilih penyedia sistem RME dari list yang sudah terdaftar

9

Pilih penyedia sistem RME, hanya penyedia sistem RME yang sudah terdaftar di SATUSEHAT yang akan ditampilkan.

Jika penyedia sistem RME belum ada, maka koordinasikan dengan pihak vendor untuk mendaftarkan sistem RME mereka di SATUSEHAT

10

Unggah dokumen bukti kerja sama resmi dengan pihak penyedia sistem RME. Lalu klik tombol "Kirim"

← Pilih penyedia sistem RME

Penyedia sistem RME

Pilih penyedia sistem RME

Unggah bukti kerja sama

Unggah dokumen

Kirim

2

8. Panduan untuk Mereview Registrasi Institusi terdapat pada **halaman 34-37**
9. Panduan untuk Status Registrasi terdapat pada **halaman 38-43**

- - **Data Kunjungan Pasien** dan **Observasi** meliputi data-data seperti **Data Pasien, Tenaga Kesehatan, Poli** dll. Oleh karena itu di setiap data tersebut akan ada integrasi dengan tombol *sync* sebagai pemicunya atau pencarian kode tertentu seperti kode tenaga kesehatan berikut

SATUSEHAT Platform (SSP) terus berkembang dan proses integrasi juga belum 100% terpenuhi, maka dari itu nantikan update terbaru tentang **SATUSEHAT dan Aplikasi Klinik Pintar**

Jika Anda mengalami kesulitan atau kendala dalam proses Pendaftaran dan Integrasi SATUSEHAT dengan Aplikasi Klinik Pintar, Anda dapat menghubungi kami melalui whatsapp group yang telah disediakan, Chat bantuan pada sistem, atau chat ke nomor Customer Success kami di **0851-7324-7321**

Revisi #6

Dibuat 1 Juni 2023 11:41:21 oleh Irvan Nasution

Diperbaharui 24 Juni 2024 04:04:36 oleh Irvan Nasution