



Yayasan SIMRS Khanza Indonesia



SIMKES KHANZA CODING CAMP

Implementasi dan Pengembangan E-RM , Bridging **BPJS Kesehatan**, Bridging **Eklaim INACBG's** terintegrasi **SATU SEHAT** Dengan Menggunakan SIMKES KHANZA.

(Sesuai PMK 24 Tahun 2022 dan Surat Edaran Nomor HK.02.02/D/7093/2023 Tentang Penyelenggaraan Rekam Medis Elektronik Yang Terinteroperabilitas Dengan Platform SATU SEHAT)



XXXX

REGISTRASI NOW

www.yaski.or.id/workshop

**Terbatas
100 Peserta**

KONTRIBUSI :



Tanpa Menginap
IDR 3.500K



Menginap Twin Share
IDR 4.250K



Menginap Single
IDR 4.750K

REKENING YASKI

BNI - 0714514494

a/n Yayasan SIMRS Khanza Indonesia



Pengembang Utama SIMKES Khanza
WINDIARTO



XXX



**22 - 24 Agt
2023**

**HARRIS HOTEL &
RESIDENCES RIVerview
KUTA - BALI**

Search Maps : HARRIS Hotel & Residences Riverview Kuta - Bali

Info Pendaftaran :
082138143546 (WA/Telegram)
Maksimal Pendaftaran Peserta H-3



YAYASAN SIMRS KHANZA INDONESIA

TOR SIMKES CODING CAMP

22 - 24 AGUSTUS 2023 | HARRIS HOTEL & RESIDENCES RIVERVIEW KUTA - BALI

Implementasi dan Pengembangan E-RM ,
Bridging BPJS Kesehatan, Bridging
Eklaim INACBG's terintegrasi SATU SEHAT
Dengan Menggunakan SIMKES KHANZA.

(Sesuai PMK 24 Tahun 2022 dan Surat Edaran Nomor HK.02.02/D/7093/2023 Tentang Penyelenggaraan Rekam Medis Elektronik Yang Terinteroperabilitas Dengan Platform SATU SEHAT)



YAYASAN SIMRS KHANZA INDONESIA

Kepada
Yth. Pimpinan Rumah Sakit/Balai Kesehatan/Klinik Utama/Praktek Mandiri
Di Seluruh Indonesia

Salam Hormat

Dengan diterbitkannya PMK 24 Tahun 2022 dan PMK 18 Tahun 2022 maka seluruh fasilitas pelayanan kesehatan diwajibkan untuk menyelenggarakan RME. RME yang digunakan harus memiliki kemampuan interoperabilitas dan dapat terintegrasi serta terhubung/terinteroperabilitas dengan platform Satu Sehat. Hal tersebut akan berguna saat pasien berpindah dari satu fasyankes ke fasyankes yang lain, dimana rekam medis dapat diakses di fasyankes tujuan sehingga seluruh riwayat pasien dapat dilihat dan pengobatan menjadi lebih efisien.

Dalam rangka percepatan pencapaian target fasyankes dalam mengimplementasikan dan mengembangkan Rekam Medis Elektronik paling lambat 31 Desember 2023, Maka Yayasan SIMRS Khanza Melaksanakan SIMKES Coding Camp Implementasi dan Pengembangan RME Sesuai PMK 24 Tahun 2022 dan PMK 18 Tahun 2022.

Hari/Tanggal : Selasa - Kamis, 22 - 24 Agustus 2023
Waktu : Rundown Tertera
Tempat : HARRIS Hotel & Residences Riverview Kuta - Bali
Jl. Raya Kuta No.62A, Kuta, Kec. Kuta, Kabupaten Badung, Bali 80361

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk dapat menugaskan Jajaran/Direktur, Kepala RM, IT dan Unsur Pokja Terkait untuk mengikuti pelatihan ini. Sebagai kelengkapan informasi, berikut kami lampirkan Term Of Reference (TOR) kegiatan pelatihan dimaksud.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya, kami menyampaikan terima kasih.



KUSMANTO LESMANA, SE

Ketua yayasan SIMRS KHANZA



PENDAHULUAN

Pada tanggal 31 Agustus 2022, Menteri Kesehatan Republik Indonesia menetapkan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 berusaha untuk memberikan landasan hukum atau legalitas terhadap penyelenggaraan rekam medis elektronik. Secara garis besar, ada tiga hal baru yang diatur di dalam Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022, yaitu sistem elektronik rekam medis elektronik, kegiatan penyelenggaraan rekam medis elektronik, keamanan dan perlindungan data rekam medis elektronik.

Interoperabilitas ini mengacu kepada standar sistem elektronik yang diselenggarakan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Sistem elektronik harus mengacu kepada variabel (elemen data yang terdapat pada sistem elektronik rekam medis elektronik) dan meta data (definisi, format dan kodifikasi) yang ditetapkan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Oleh karena itu, fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan rekam medis elektronik atau Penyelenggara Sistem Elektronik (PSE) wajib melakukan registrasi sistem elektronik yang digunakannya di Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Salah satu poin terbaru dalam PMK No 24 tahun 2022 adalah Kewajiban penyelenggaraan rekam medis elektronik. Adapun tujuan perlunya diatur penyelenggaraan rekam medis antara lain untuk meningkatkan mutu pelayanan kesehatan, menjamin keamanan dan kerahasiaan database, mewujudkan penyelenggaraan rekam medis yang berbasis digital.



TOPIK BAHASAN

Implementasi dan Pengembangan E-RM, BPJS Kesehatan, Inacbg, dan Satu Sehat

1. Permasalahan Quality dan Quantity Utility Review Antrian Online BPJS Kesehatan
2. Alur Implementasi Bridging INACBG's
3. Alur dan Implementasi Rekam Medis Elektronik terhadap Sistem Informasi Manajemen Kesehatan (SIMKES) Khanza sesuai PMK 24 Tahun 2022
4. Coding dan Pengembangan SIMKES Khanza Interoperabilitas E-RM terhadap SATU SEHAT
5. Manajemen Memory dan Data Dalam Pengembangan E-RM dan Studi Kasus Penggunaan Cache, Table Model Optimasi Query





MATERI

Workshop

- Problematikan Quality Rate dan Quantity Rate Antrian Online BPJS Kesehatan dengan SIMKES Khanza
- Bridging INACBG's
- Implementasi E-SEP (Elektronik SEP) BPJS Kesehatan
- Assesment Rekam Medis Elektronik
- Simulasi dan Implementasi Rekam Medis Elektronik SIMKES Khanza
- Monitoring dan Evaluasi Pasca Implementasi E-RM
- Pengembangan SIMKES Khanza Rekam Medis Elektronik Yang Terinteroperabilitas Dengan Platform SATU SEHAT
- Manajemen Memory dan Data Dalam Pengembangan E-RM dan Studi Kasus Penggunaan Cache, Table Model Optimasi Query





yayasan simrs khanza indonesia

SASARAN PESERTA

01 Direktur Rumah Sakit

02 Staf Rekam Medis

03 Unsur Pokja Terkait
Elektronik Rekam Medis

04 Dokter Spesialis / Umum

05 IT Fasyankes



yayasan simrs khanza indonesia

NARASUMBER



C E O d a n
P E N G E M B A N G
U T A M A S I M K E S
K H A N Z A

WINDIARTO, S. Kom, CTI, ICIP, NSE



T I M Y A Y A S A N S I M R S
K H A N Z A I N D O N E S I A



RUNDOWN

WAKTU	MATERI
Selasa, 22 Agustus 2023	
08.00 - 10.00	Pendaftaran Peserta
10.00 - 10.15	PEMBUKAAN
10.30 - 12.00	Instalasi dan Pemahaman Alur Aplikasi SIMKES Khanza dan Implementasi Kualitas Data Rekam Medis Elektronik
13.00 - 15.00	Pedoman & Tata Cara Assesment Rekam Medis Elektronik Sesuai PMK 24 Tahun 2022
15.00 - 17.00	Implementasi Persetujuan Medis Digitalisasi dan Tindakan (Triase, SOAP, Skrining, E-Resep, E-Lab, E-Rad PACS) Terhadap Kualitas Klaim BPJS Kesehatan dan INACBG's
19.30 - 21.00	Problematika Antrian Online Quality Rate dan Quantity Rate BPJS Kesehatan dan Penerapan Elektronik SEP SIMKES Khanza
Rabu, 23 Agustus 2023	
08.00 - 12.00	Manajemen Memory dan Data Dalam Pengembangan E-RM
13.00 - 16.00	Studi Kasus Penggunaan Cache, Table Model Optimasi Query
16.00 - 17.00	Tune Up Data MySQL
19.30 - 21.00	Perencanaan Infrastruktur dan Hardware Serta Pasca Implementasi RME
Kamis, 24 Agustus 2023	
08.00 - 09.00	Kapita Selekta
09.00 - 10.00	PENUTUPAN



KONTRIBUSI

Paket	Biaya
Menginap Single	Rp. 4.750.000,- /org
Menginap Twin	Rp. 4.250.000,- /org
Tidak Menginap	Rp. 3.500.000,- /org

Paket sudah termasuk

- Menginap 3 Hari 2 Malam
- Paket Pertemuan 2x Coffe Break
- Makan 2x
- Sertifikat
- Bonus Apps

Bonus apps

- Materi
- Group Diskusi
- Software SIMKES Khanza
- Souvenir
- Seminar Kit

Link Daftar dan Unggah :
www.yaski.or.id/workshop



YAYASAN SIMRS KHANZA INDONESIA

WAKTU DAN TEMPAT

HARRIS HOTEL & RESIDENCES RIVERVIEW KUTA - BALI

22 - 24 AGUSTUS 2023

Checkin Tgl. 22 Agustus 2023 Jam 14.00
Checkout Tgl. 24 Agustus 2023 Jam 12.00

Jl. Raya Kuta No.62A, Kuta, Kec.
Kuta, Kabupaten Badung, Bali
80361





YAYASAN SIMRS KHANZA INDONESIA

THANK YOU

Contact Us:

+6282138143546

www.yaski.or.id

aski.khanzaindonesia@gmail.com

Kuningan, Jawa Barat