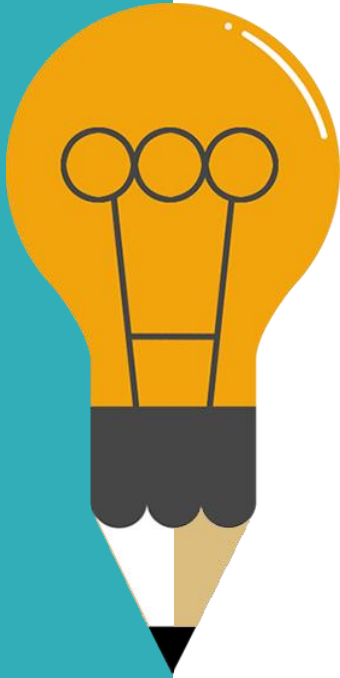




Peran Pererekam Medis dan Informasi Kesehatan (PMIK) dalam Pelaksanaan Vaksin Covid 19

Sugeng, SKM., MM
Ketua DPD PORMIKI DIY

Tujuan Diskusi



01

Peserta diskusi mampu mengetahui kompetensi perekam medis terkait dengan registrasi pelayanan kesehatan

02

Peserta diskusi mengetahui pelaporan vaksin covid 19

03

Peserta diskusi mengetahui peran PMIK dalam pelaksanaan vaksin covid 19

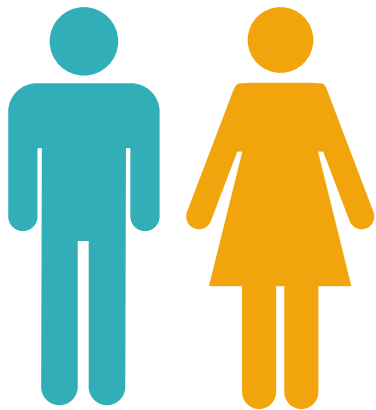
Kompetensi



Kemampuan yang dimiliki seorang tenaga kesehatan berdasarkan ilmu pengetahuan, keterampilan dan sikap profesional untuk menjalankan praktek ataupun pekerjaan keprofesiannya



Perekam Medis dan Informasi Kesehatan (PMIK)



Seorang yang telah lulus pendidikan rekam medis dan informasi kesehatan sesuai ketentuan peraturan perundang undangan

Permenkes 55 Tahun 2013

STANDAR PROFESI
PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
Kepmenkes 312 tahun 2020



Kompetensi PMIK

1

Profesionalisme yang luhur, etika dan legal.

2

Mawas diri dan pengembangan diri;

3

Komunikasi efektif;

4

Manajemen data dan informasi kesehatan

5

Keterampilan klasifikasi klinis, kodifikasi penyakit dan masalah kesehatan lainnya, serta prosedur klinis

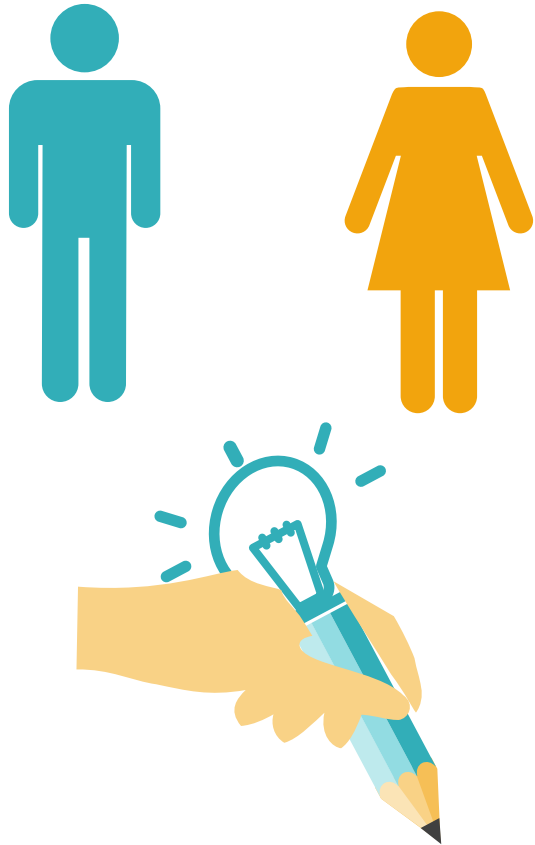
6

Aplikasi statistik kesehatan, epidemiologi dasar, dan biomedik

7

Manajemen pelayanan rekam medis dan informasi kesehatan

Komunikasi efektif



01

Komunikasi lisa dan tertulis yang dapat dipahami oleh pengguna jasa PMIK

02

Komunikasi lisa dan tertulis dalam rangka kolaborasi dengan mitra kerja

03

Komunikasi dengan masyarakat

04

Komunikasi verbal dan non verbal

05

Penerapan ilmu Komunikasi untuk pengumpulan pengolahan dan penyajian data beserta informasi kesehatan

Manajemen Pelayanan RMIK

- Pengumpulan data pelayanan dan program kesehatan secara manual dan elektronik.
- Pengolahan data pelayanan dan program kesehatan secara manual dan elektronik
- Pemanfaatan data pelayanan dan program kesehatan sebagai informasi /masukan untuk pengambilan keputusan.
- Pengelolaan pelayanan RMIK di fasilitas pelayanan kesehatan

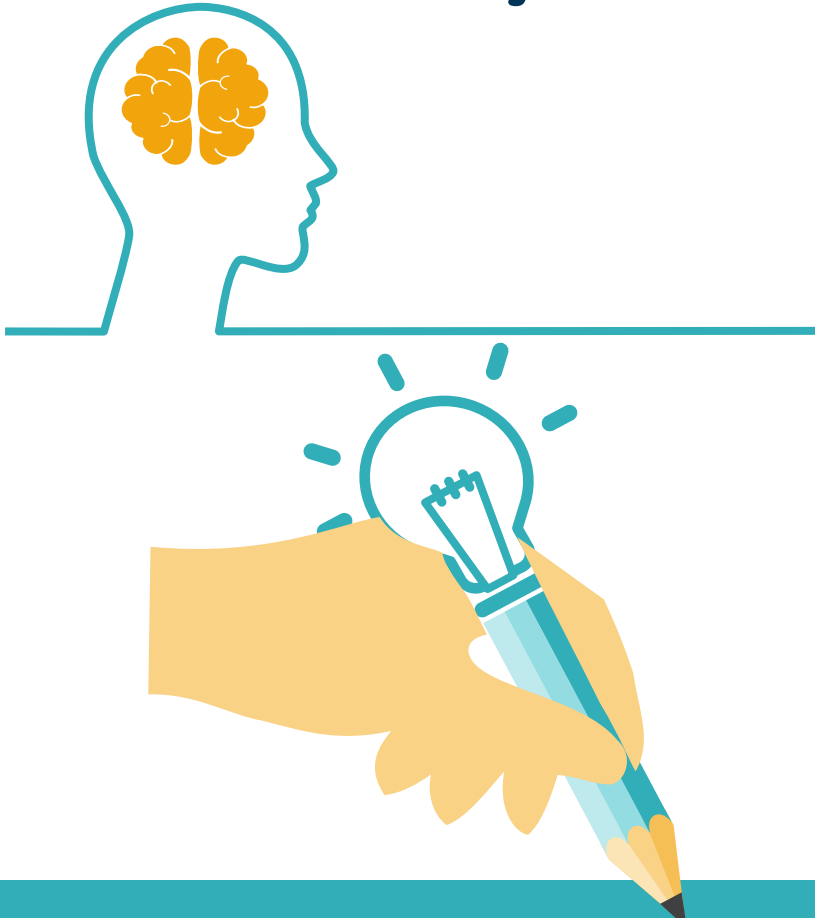


- Penyajian data pelayanan dan program kesehatan secara manual dan elektronik
- **Analisis** data pelayanan dan program kesehatan secara manual dan elektronik.

- Pengelolaan pelayanan RMIK di seluruh fasilitas kesehatan.
- Pengelolaan **mutu pelayanan RMIK**



Manajemen Data dan Informasi Kesehatan



01

Pengelolaan data dan informasi kesehatan

02

Perancangan standar data kesehatan

03

Pemanfaatan data dan informasi untuk menunjang pelayanan kesehatan

04

Penggunaan sistem informasi kesehatan dalam pengelolaan data kesehatan

Meja 1

Alur Vaksin (4 Meja)



Meja pertama digunakan untuk melakukan registrasi dan verifikasi data. Adapun langkah-langkah melakukan verifikasi data dan registrasi adalah



Petugas memanggil peserta Vaksin yang telah melengkapi form skrining dan sesuai dengan nomor urut yang telah di berikan oleh petugas.



Petugas melakukan registrasi dengan cara memastikan peserta menunjukkan nomor tiket vaksinasi atau KTP untuk verifikasi sesuai dengan tanggal pelayanan yang telah ditentukan

MEJA 2 (SCREENING)

Meja kedua digunakan untuk melakukan screening atau anamnesa, diperuntukkan melihat kondisi kesehatan peserta vaksinasi dan mengidentifikasi kondisi komorbid. langkah - langkah petugas screening adalah :

- 1. Petugas melakukan pemeriksaan vital sign, meliputi suhu tubuh dan tekanan darah.**
- 2. Petugas melakukan wawancara dan melakukan proses input data screening ke dalam sistem Pcare tata cara menggunakan aplikasi Pcare**

MEJA 3 (Vaksinasi)

Pada meja ke 3 sebelum di lakukan vaksinasi petugas vaksinasi meminta kartu vaksin dari peserta untuk di tuliskan no batch vaksin dan waktu pelaksanaan vaksin meliputi tanggal dan jam dibukanya vaksin, setelah di lakukan vaksin maka kartu vaksin akan di serahkan kepada peserta kembali

MEJA 4 (Observasi)

Meja 4 adalah meja untuk observasi peserta yang telah di berikan vaksin, untuk alur observasi adalah :

- 1. Petugas meminta kartu vaksin dan form skrining peserta serta memberikan edukasi peserta untuk istirahat selama 30 menit.**
- 2. Petugas melakukan melakukan proses input data observasi kedalam sistem Pcare tata cara menggunakan aplikasi Pcare**

PENYEDERHANAAN ALUR VAKSINASI

51

Pengurangan jumlah meja dari 5 meja menjadi 2 meja, entry data hanya dilakukan di meja 2

Saat ini

Meja 1A
Pendaftaran

Meja 1B
Pendaftaran di tempat

Meja 2
Screening

Meja 3
Vaksinasi

Meja 4
Pencatatan & Observasi

Penyeder-
hanaan

Ruang Tunggu - Petugas Mobile
Penerima Sasaran yang Datang

Meja 1
Screening - Vaksinasi

Meja 2
Pencatatan & Observasi

- Melakukan pengecekan sasaran melalui pedulilindungi.id (terdaftar/ belum)
- Membagikan kertas kendali untuk diisi oleh sasaran.

- Terdiri dari petugas kesehatan minimal 2 orang (petugas screening dan vaksinator)
- Melakukan screening terhadap sasaran. Screening meliputi: tanda vital dan pertanyaan screening sesuai Juknis
- Peserta yang sudah lolos skrining dapat langsung di berikan vaksin di meja tersebut juga.
- Petugas mengisi hasil screening dan vaksinasi pada kertas kendali.

- Melakukan entry data dari kertas kendali ke dalam Pcare.
- Waktu observasi dikurangi menjadi 15 menit (menunggu rekomendasi KOMNAS KIPI)
- Kartu vaksinasi yang sudah dicetak lebih dahulu diisi dengan ditulis tangan

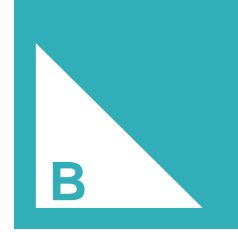
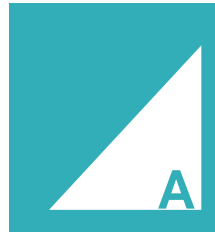
Laporan

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
NO	TANGGAL REGISTRASI	NAMA	NIK	TGL LAHIR	NO TELP	ALAMAT	KELOMPOK SASARA	PEKERJAAN	Kel
10	09 June 2021		3404	8/20/1987	085228	YADARA		PEREKAM MEDIS	P
34	09 June 2021		3471	09/10/1985	081333	PENGOK PJKA	KSM		L

Kesimpulan

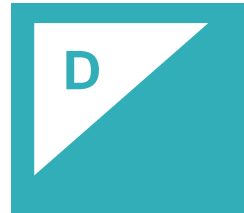
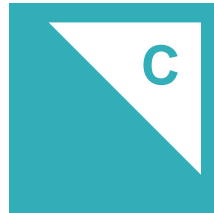
Kompetensi

Komunikasi efektif
membangun kerjasama
yang baik antar profesi



Manajemen pelayanan
rekam medis dan informasi
kesehatan

Manajemen Data dan
Informasi Kesehatan



Dalam pelaksanaan vaksin
covid 19, PMIK memiliki
peran yang didasari oleh
kompetensi yang wajib
dimiliki

**Terima
Kasih!**



**Tugas atau Posisi yang
diemban bukan untuk
dibanggakan, Tapi untuk
Dipertanggung Jawabkan**