



Hospital Management Training & Consulting

Alamat : Perum Dosen UNS Jl. Literari No. 81 Jati Jaten Karanganyar Surakarta
Telp / WA : 081329599189 / 085105150052 ; Fax. (0271) 6497292
web:www.proquaconsulting.com; email :proqua.consulting@gmail.com
Akte Notaris: 89/HK/CV/VII/2014/PN.Kray

Nomor : 2303/PQ/III/2023

4 April 2023

Lampiran : 1 (satu) berkas

Perihal : Workshop Desain Formulir Rekam Medis Elektronik Berbasis Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit (SNARS)

Kepada Yth.

Bapak/Ibu **Direktur Rumah Sakit Seluruh Indonesia**
di tempat

Rekam Medik Elektronik sudah digunakan di berbagai rumah sakit di dunia sebagai pengganti atau pelengkap rekam kesehatan berbentuk kertas. Di Indonesia dikenal dengan Rekam Medis Elektronik (RME). Sejak berkembangnya *e-Health*, RME menjadi pusat informasi dalam sistem informasi rumah sakit. **Sejak berlakunya Permenkes No. 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis yang merupakan kesinambungan dari Permenkes No 21 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan ditetapkan sasaran kegiatan penerapan RME di seluruh rumah sakit Indonesia hingga Tahun 2024.** Juga sebagai kelanjutan dari Permenkes No. 82 Tahun 2013 tentang SIM RS yang dijelaskan dalam Lampiran Permenkes tersebut bahwa diperlukan integrasi data dalam sistem informasi termasuk data rekam medis. Penggunaan RME akan sangat membantu proses pengolahan data yang dapat digunakan sebagai dasar pengambilan keputusan oleh manajemen rumah sakit. Optimalisasi RME di rumah sakit akan meningkatkan mutu asuhan dan meminimalisir terjadinya insiden keselamatan pasien, sesuai dengan standar akreditasi dan memenuhi sasaran perkembangan Kesehatan Indonesia

Untuk itu, **PROQUA CONSULTING** bermaksud menyelenggarakan Pelatihan dengan topik "**Workshop Desain Formulir Rekam Medis Elektronik Berbasis Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit (SNARS)**" yang akan diselenggarakan pada :

Hari/tanggal : **Kamis - Sabtu, 25 – 27 Mei 2023**

Tempat : **H – Boutique Hotel**, Jl. Prof. Yohanes No. 1 Sagan Yogyakarta. Telp. (0274) 6429742

Narasumber : 1. **Anna Rosarini Amd.PK.SH.MH.CMC** (Konsultan Rekam Medis, Trainer Pelatihan Rekam Medis Regional dan Nasional, Ketua RM St. Vincentius a Paulo Surabaya).
2. **Tim IT Broca Ducare**

Sehubungan pentingnya materi Pelatihan ini, kami mengundang seluruh Rumah Sakit untuk mengirimkan tim terutama dari jajaran Direktur/ Pimpinan Rumah Sakit, Komite Medis, Tim Akreditasi RS, Pengelola dan petugas rekam medis, Bagian IT RS, Petugas bangsal terkait rekam medis dan Pengelola unit / bagian di RS yang terkait dengan rekam medis. Rincian kegiatan dapat dilihat dalam TOR terlampir. Untuk keperluan informasi dan konfirmasi dapat menghubungi **ProQua** melalui Sdr. **Edhy Hendrarto, ST No. HP / WA : 081329599189**.

Pembayaran dapat dikirim ke rekening **ProQua** di **Bank Mandiri KCP Palur No: 138-00-1364868-3 a/n CV. PROQUA**.

Demikian, atas perhatian dan partisipasinya kami mengucapkan terima kasih.

ProQua Consulting



dr. Tonang Dwi Ardyanto, SpPK, PhD.
Direktur Eksekutif

TERM OF REFERENCE

WORKSHOP DESAIN FORMULIR REKAM MEDIS ELEKTRONIK BERBASIS STANDAR NASIONAL AKREDITASI RUMAH SAKIT (SNARS)

YOGYAKARTA, 25 – 27 MEI 2023

A. Latar Belakang

Peranan Sistem Informasi Manajemen di Rumah merupakan kegiatan komputerisasi isi rekam kesehatan dan proses elektronisasi yang menghasilkan sistem yang secara khusus dirancang untuk mendukung pengguna dengan berbagai kemudahan fasilitas bagi kelengkapan dan keakuratan data. Pengelolaan data di rumah sakit merupakan salah satu komponen yang penting dalam mewujudkan suatu sistem informasi di rumah sakit. Pengelolaan data secara manual mempunyai banyak kelemahan, selain membutuhkan waktu yang lama, keakuratannya juga kurang dapat diterima, karena kemungkinan kesalahan sangat besar. Teknologi informasi yang ada sekarang ini, pekerjaan pengelolaan data dengan cara manual dapat digantikan dengan suatu sistem informasi dengan menggunakan komputer. Selain lebih cepat dan mudah, pengelolaan data juga menjadi lebih akurat. Data yang akurat bila diproses akan menghasilkan informasi yang akurat. Informasi akurat sangat berguna untuk membuat keputusan, baik bagi manajemen maupun yang lain.

Rekam medis merupakan berkas yang berisikan catatan dan dokumen tentang identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan serta tindakan dan pelayanan lain kepada pasien selama mendapatkan perawatan di penyedia layanan kesehatan baik rawat jalan maupun rawat inap. Rekam

medis berisi data-data dari proses pelayanan pasien mulai dari pasien registrasi awal, penanganan medis (selama pasien mendapat perawatan) sampai penanganan berkas medis itu sendiri. Rekam medis (*medical record*) adalah data yang bersifat sangat pribadi dan menjadi salah satu informasi yang penting dan wajib menyertai seorang pasien pada saat menjalani pelayanan kesehatan.

Kepemilikan informasi tersebut merupakan kepentingan dasar seorang pasien dan tidak boleh dirahasiakan oleh pasien tersebut kepada penyedia layanan kesehatan manapun. Namun data tersebut rahasia bagi orang lain yang tidak berhak. Bentuk rekam medis yang umum kita temui berupa berkas kertas beserta lampiran-lampiran dokumen yang tidak sederhana. Seiring dengan perkembangan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) yang telah berpengaruh besar bagi perubahan pada semua bidang, termasuk bidang kesehatan khususnya pada proses rekam medis yang disebut dengan Rekam Medis Elektronik.

Rekam Medis Elektronik sudah digunakan di berbagai rumah sakit di dunia sebagai pengganti atau pelengkap rekam kesehatan berbentuk kertas. Di Indonesia dikenal dengan Rekam Medis Elektronik (RME). Sejak berkembangnya *e-Health*, RME menjadi pusat informasi dalam sistem informasi rumah sakit. Sejak berlakunya Permenkes No. 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis yang merupakan kesinambungan dari Permenkes No 21 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan ditetapkan sasaran kegiatan penerapan RME di seluruh rumah sakit Indonesia hingga Tahun 2024. juga sebagai kelanjutan dari Permenkes No. 82 Tahun 2013 tentang SIM RS yang dijelaskan dalam Lampiran Permenkes tersebut bahwa diperlukan integrasi data dalam sistem informasi termasuk data rekam medis. Penggunaan RME akan sangat membantu proses pengolahan data yang dapat digunakan sebagai dasar pengambilan keputusan oleh manajemen rumah sakit. Optimalisasi RME di rumah sakit akan meningkatkan mutu asuhan dan meminimalisir terjadinya insiden keselamatan pasien, sesuai dengan standar akreditasi dan memenuhi sasaran perkembangan Kesehatan Indonesia

B. Tujuan

Meningkatkan mutu pelayanan rekam medis rumah sakit sesuai Peraturan Menteri Kesehatan No. 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis dan standar nasional

C. Dasar Hukum

1. Permenkes no 21 tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementrian Kesehatan 2020 – 2024
2. Permenkes no 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis
3. UU no 11 tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik
4. UU no 44 tahun 2009 tentang Rumah Sakit
5. UU no. 29 tahun 2004 tentang Praktik Kedokteran
6. Permenkes no. 012 tahun 2012 tentang Akreditasi Rumah Sakit

7. Keputusan Direktur Jenderal Bina Upaya Kesehatan no. HK.02.04/I/2790/11 tentang Standar Akreditasi Rumah Sakit

D. SASARAN

Sasaran dalam Workshop Desain Formulir Rekam Medis Berbasis Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit (SNARS) berasal dari Rumah Sakit dan Instansi Kesehatan lain pada fasilitas pelayanan kesehatan dengan spesifikasi tenaga :

- a. Kepala / Direktur RS
- b. Kepala Instalasi Perkam Medis
- c. Dokter
- d. Perkam Medis
- e. Perawat/ Bidan
- f. Bagian IT RS
- g. Admin Rumah Sakit
- h. Bagian SIM RS

E. METODE

- a. Ceramah
- b. Diskusi / Tanya Jawab
- c. Demo dan implementasi RME

F. NARASUMBER

- a. **Anna Rosarini Amd.PK.SH.MH.CMC** (Konsultan Rekam Medis, Trainer Pelatihan Rekam Medis Regional dan Nasional, Ketua RM St. Vincentius a Paulo Surabaya).
- b. **Tim IT Broca Ducare**

G. WAKTU DAN TEMPAT

Hari/tanggal : Kamis - Sabtu / 25 – 27 Mei 2023.

Tempat : **H – Boutique Hotel**, Jl. Prof. Yohanes No. 1 Sagan Yogyakarta. Telp. (0274) 6429742

INVESTASI & PENDAFTARAN

Biaya investasi:

1. **Paket A** : Rp. **4.500.000,-** per orang (termasuk akomodasi menginap **2 malam / single**).
2. **Paket B** : Rp. **4.250.000,-** per orang (termasuk akomodasi menginap **2 malam / twin share**).
3. **Paket C** : Rp. **3.750.000,-** per orang (tidak menginap).

Pembayaran dapat dilakukan melalui transfer ke rekening Bank atau onsite.

Pendaftaran peserta di mulai tanggal **10 April – 24 Mei 2023**, dengan cara :

1. Melalui **SMS / WA** ke No **081329599189** (**Edhy Hendrarto**)
2. Melalui email proqua : **proqua.consulting@gmail.com**
3. Transfer biaya pendaftaran (termasuk akomodasi bila menghendaki) ke rekening **ProQua** di **Bank Mandiri KCP Palur No: 138-00-1364868-3 a/n CV. PROQUA.**
4. Mengirimkan formulir pendaftaran dan bukti transfer biaya ke No. **081329599189**

FASILITAS

1. Akomodasi di Aveon Hotel Yogyakarta 2 malam (bagi yang mengambil Paket A atau Paket B)
2. Mengikuti Bimtek selama 3 hari;
3. Coffee break, lunch dan dinner selama Bimtek;
4. Sertifikat, Workshop kits, software, modul dalam bentuk hard copy dan soft copy;

Catatan : Bagi peserta yang menginap di Hotel

- a. **Check in** mulai pukul 14.00 wib (dapat lebih awal bila hunian hotel memungkinkan) hari Kamis tanggal 25 Mei 2023 dan
- b. **Check out** pukul 13.00 wib hari Sabtu tanggal 27 Mei 2023.

Selain tanggal tersebut, bagi peserta yang hendak menginap di Hotel biayanya di luar paket Pelatihan / masuk *Personal Account*.

JADWAL DAN MATERI

Hari Pertama : Kamis, 25 Mei 2023

WAKTU	MATERI / KEGIATAN	NARASUMBER
12.00 – 14.30	Registrasi Ulang	
14.30 – 14.45	Pembukaan	ProQua
14.45 – 15.45	Sesi 1. Dasar Hukum RM Elektronik	Anna Rosarini,SH.MH.CMC
15.45 – 16.00	Coffee break	
16.00 – 17.00	Sesi 2. Standar akreditasi MRMK	Anna Rosarini,SH.MH.CMC
17.00 – 19.00	Break & makan malam	

Hari Kedua : Jumat, 26 Mei 2023

WAKTU	MATERI / KEGIATAN	NARASUMBER
08.30 – 10.00	Sesi 3. Asesmen kesiapan implementasi RME Sesi 4. Desain Form dalam RME	Anna Rosarini,SH.MH.CMC
10.00 – 10.15	Coffee break & Photo Bersama	
10.15 – 11.45	Sesi 5. Prinsip Pengisian RME Sesi 6. Diskusi & Tanya Jawab	Anna Rosarini,SH.MH.CMC
11.45 – 13.30	Break/Ishoma	
13.30 – 14.30	Sesi 7. Implementasi ERM	Tim Broca
15.30 – 15.45	Coffee Break	
15.45 – 17.00	Sesi 8. Implementasi ERM & Latihan	Tim Broca
17.00	Istirahat & makan malam	

Hari Ketiga : Sabtu, 27 Mei 2023

WAKTU	MATERI / KEGIATAN	NARASUMBER
08.00 – 09.30	Sesi 9. Latihan Implementasi ERM & Latihan	Tim Broca
09.30 – 09.45	Coffee break	
09.45 – 10.45	Evaluasi pasca implementasi	Tim Broca
10.45	Penutupan	



Formulir Pendaftaran

Kepada Yth.

Panitia "Workshop Desain Formulir Rekam Medis Berbasis Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit (SNARS)

WA. No : 0813 2959 9189

Email : proqua.consulting@gmail.com

No	Nama	Jabatan/ Instansi	No. HP	Paket
1				
2				
3				
4				

Mohon didaftarkan nama di atas sebagai peserta Workshop, dari :

Nama Instansi Pengirim :

Alamat / tlp / Fax : tlp/fax

Contact Person/ No. Hp :