

**WORKSHOP APLIKASI SISDMK, SATUSEHAT SDM DAN RME
BAGI KLINIK DI KABUPATEN BANYUMAS
PURWOKERTO, 25 JUNI 2024**



Purwokerto (MR,25/06/2024)

Pembangunan di bidang kesehatan di Indonesia mengarah kepada upaya untuk meningkatkan derajat kesehatan bagi masyarakat yang optimal. *Sustainable Development Goals (SDGs)* merupakan program kegiatan yang meneruskan agenda *Milenium Development Goals (MDGs)* untuk periode waktu tahun 2016-2030 sekaligus menindaklanjuti program *MDGs* yang belum selesai. Agenda *SDGs* yang telah disepakati terdapat 17 tujuan dan 169 target yang harus tercapai pada tahun 2030. Tujuan dari *SDGs* adalah untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat dimana salah satu yang harus disiapkan adalah meningkatkan kualitas Sumber Daya Manusia Kesehatan agar dapat memberikan pelayanan kesehatan kepada masyarakat sesuai standar.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia berkomitmen untuk melakukan transformasi sistem kesehatan dengan 6 (enam) pilar transformasi penopang kesehatan Indonesia dimana pada pilar kelima yaitu transformasi SDM Kesehatan dengan meningkatkan jumlah, melakukan pemenuhan kebutuhan dan pemerataan serta peningkatan mutu SDM. Pilar keenam yaitu transformasi teknologi kesehatan dengan melakukan pengembangan dan pemanfaatan teknologi, digitalisasi dan teknologi di sektor kesehatan.

Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas mempunyai sasaran kegiatan meningkatkan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis lainnya pada Program Pengembangan dan Pemberdayaan SDM Kesehatan, dengan salah satu indikatornya adalah jumlah dokumen data dan informasi program pengembangan dan pemberdayaan SDM kesehatan. Dokumen data dan informasi program pengembangan dan pemberdayaan SDM kesehatan adalah dokumen yang memuat deskripsi pelaksanaan program pengembangan dan pemberdayaan SDM kesehatan yang meliputi perencanaan, pengadaan, pendayagunaan dan pembinaan mutu SDM Kesehatan yang didukung dengan data dan informasi yang lengkap, akurat dan terkini atau Profil SDM Kesehatan wilayah terkait dengan pengembangan dan pemberdayaan SDM Kesehatan.

Hasil rekonsiliasi data SDM di wilayah kabupaten/kota dan provinsi akan menjadi masukan (input) terhadap pemutakhiran data SDM Kesehatan secara nasional yang disimpan dalam Bank Data SDM Nasional dan dipublikasikan melalui website Kementerian Kesehatan. Seiring dengan meningkatnya kebutuhan informasi dan perkembangan cakupan pendataan

SDM Kesehatan yang tidak hanya kepada Rumah Sakit dan Puskesmas akan tetapi kepada Fasilitas Pelayanan Kesehatan lainnya seperti Klinik Pratama, Klinik Utama, Praktek tenaga kesehatan mandiri, Apotek dan sebagainya, diperlukan penguatan dalam pengelolaan Data dan Informasi SDM Kesehatan melalui Sistem Informasi SDM Kesehatan.

Kepala Bidang Sumber Daya Kesehatan Dinas kesehatan Kabupaten Banyumas Pak Dwi Muljanto,SKM.,M.Si. dalam sambutannya menyampaikan bahwa dalam rangka mendukung transformasi di bidang kesehatan yang sudah dicanangkan oleh Menteri Kesehatan Republik Indonesia meliputi 6 (enam) pilar. Update data SDMK Kesehatan di satusehat SDMK sangat penting agar data SDMK tersebut dapat di verifikasi oleh admin SISDMK di Faskes tempat SDMK bekerja sehingga datanya akan valid.

Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas mengadakan kegiatan Workshop Pengelolaan Aplikasi SISDMK dan SATU SEHAT SDMK untuk Klinik di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas pada hari Selasa tanggal 25 Juni 2024 dalam rangka mendukung transformasi di bidang kesehatan dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hal tersebut disampaikan oleh Ibu Misti Rahayu,SKM.,MPH. selaku Subkoordinator SDMKSI Dinkes Kab.Banyumas dalam materinya Peran SISDMK dalam Pengembangan Platform Satu Sehat SDMK di Kabupaten Banyumas. Materi workshop selanjutnya disampaikan oleh Vivin Listia Putri, SKM. selaku Pengelola program SISDMK di Dinkes Kab.Banyumas dengan memberikan tutorial pemanfaatan SISDMK dan Satu Sehat SDMK. Materi selanjutnya disampaikan oleh Irfan Tsani, S.Kom. selaku Pengelola Sistem Informasi di Dinkes Kab.banyumas dengan materi Implementasi Rekam Medis Elektronik (RME) terkoneksi Satu Sehat Platform.

Semoga dengan dilaksanakannya workshop ini akan meningkatkan kapasitas pengelola data dalam pemanfaatan Aplikasi SISDMK dan RME pada Klinik di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas

