

BAB 4

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan pada tema-tema yang ditentukan dapat disimpulkan bahwa:

- a. Karakteristik SDM pada penyelenggaraan atau penerapan RME sebaiknya dikelola oleh petugas yang berlatar belakang rekam medis dan mempunyai kemampuan teknologi informasi.
- b. SDM adalah faktor yang memberikan kontribusi keberhasilan RME, dengan adanya SDM yang sesuai dengan kompetensi nya, menjadikan sumber daya lain dapat bekerja dengan baik dan mampu mencapai tujuan secara efektif dan efisien.
- c. Dalam penerapan EMR, hal yang harus dipersiapkan adalah mengadakan pelatihan terkait ketrampilan pengembangan teknologi informasi, ketrampilan bahasa inggris, dan SDM yang berlatar belakang perekam medis harus menguasai kompetensi nya

4.2 Saran

- a. Setiap Fasyankes yang akan menerapkan EMR agar menyiapkan SDM yang sesuai dengan Karakteristik yaitu seorang PMIK yang menguasai kompetensi nya.
- b. Setiap Fasyankes sebelum menerapkan EMR, SDM diharapkan melakukan pelatihan, meningkatkan ketrampilan teknologi informasi dan mengadakan pelatihan bahasa inggris sehingga hal tersebut dapat membantu meminimalisir hambatan yang ada.
- c. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan menggunakan artikel yang berisi pembahasan yang lebih kompleks dengan topik atau tema yang ditentukan sehingga dapat menarik kesimpulan dan informasi lebih banyak serta bisa dijadikan sebagai dasar dalam melakukan penelitian terkait penerapan EMR.

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M., Setyonugroho, W., & Hidayah, N. 2021. *Implementasi Rekam Medik Elektronik: Sebuah Studi Kualitatif*. JATISI (Jurnal Teknik) <http://jurnal.mdp.ac.id/index.php/jatisi/article/view/557>
- Awol, S. M., Birhanu, A. Y., Mekonnen, Z. A., Gashu, K. D., Shiferaw, A. M., Endehabtu, B. F., Kalayou, M. H., Guadie, H. A., & Tilahun, B. 2020. *Health professionals' readiness and its associated factors to implement Electronic Medical Record system in four selected primary hospitals in Ethiopia*. Advances in Medical Education and Practice, 11, 147–154. <https://doi.org/10.2147/AMEP.S233368>
- Cahyono, E. A., Sutomo, N., & Hartono, A. 2019. *Literatur review; panduan penulisan dan penyusunan*. Jurnal Keperawatan, 12(2), 12-12.
- Faida, E. W., & Ali, A. 2021. *Analisis Kesiapan Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Pendekatan DOQ-IT (Doctor's Office Quality-Information Technology)*. Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia. <https://jmiki.aptirmik.or.id/index.php/jmiki/article/view/315>
- Hidayat, A. R. 2017. *Analisis Kesiapan Penerapan Di Klinik Rawat Inap Pku Muhammadiyah Pakem*. IJMS-Indonesian Journal On Medical Science (Vol. 4, Issue 1).
- Julia Pohan, H. D., Sulisna, A., & Meliala, S. A. 2022. *Faktor Penghambat Belum Diterapkannya Rekam Medis Elektronik (Rme) Di Klinik Aksara Tahun 2022*. Indonesian Trust Health Journal, 5(1), 45–50. <https://doi.org/10.37104/ithj.v5i1.98>
- Latifah, L., & Ritonga, I. 2020. *Systematic Literature Review (SLR): Kompetensi Sumber Daya Insani Bagi Perkembangan Perbankan Syariah Di Indonesia*. Al Maal: Journal of Islamic Economics and Banking, 2(1), 63. <https://doi.org/10.31000/almaal.v2i1.2763>
- Maha Wirajaya, M. K., & Made Umi Kartika Dewi, N. 2020. *Analisis Kesiapan Rumah Sakit Dharma Kerti Tabanan Menerapkan Rekam Medis Elektronik*. Jurnal Kesehatan Vokasional, 5(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.53017>
- Marbawi, M. I., & Salim, T. A. 2019. *Mempertahankan keaslian arsip elektronik di era digital berdasarkan tinjauan literatur sistematis*. Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi, 15(2), 149. <https://doi.org/10.22146/bip.47370>
- Menkes RI. 2022. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

- Nazhifah, N., Alia Yustika, I., & Hidayati, M. 2021. *Analisis Kebutuhan SDM Petugas Rekam Medis dengan Menggunakan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK-Kes)*. Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia, 1(8), 1021–1028. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i8.169>
- Nursalam. 2020. *Literature Systematic Review Pada Pendidikan Kesehatan*. Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga (Vol. 4, Issue 3). <http://marefateadyan.nashriyat.ir/node/150>
- Oo, H. M., Htun, Y. M., Win, T. T., Han, Z. M., Zaw, T., & Tun, K. M. 2021. *Information and communication technology literacy, knowledge and readiness for Electronic Medical Record system adoption among health professionals in a tertiary hospital, Myanmar: A cross-sectional study*. PloS One, 16(7), e0253691. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0253691>
- Republik Indonesia. 2014. Undang-Undang Nomor 36 tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan. Jakarta: Presiden Republik Indonesia, 1–78.
- Shofiah, R., Prihatini, D., & Viphindrartin, S. 2019. *Perencanaan Sumber Daya Manusia Kesehatan (Sdmk) Puskesmas Di Kabupaten Jember*. Bisma, 13(3), 181. <https://doi.org/10.19184/bisma.v13i3.11633>
- Silalahi, R., & Sinaga, E. J. 2019. *Perencanaan Implementasi Rekam Medis Elektronik Dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana*. Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan
- Suhartini, Karmanto, B., Haryanto, Y., Budiyanti, N., & Lina, K. 2021. *Tingkat Kesiapan Implementasi Rekam Kesehatan Elektronik*. Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia, 157–164.
- Vesri Yoga, B. J. B. M. Y. 2020. *Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik (Rme) Dirsup Dr. m. Djamil Padang*. B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah, 8(1): 71-82