

DAFTAR PUSTAKA

- Andria, FD., Sugiarti, I. (2015). Tinjauan Penyediaan Dokumen Rekam Medis di RSUD Dr Soekardjo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*. 3(2).
- Farhatani, WH., Wulandari, RD. (2014) Faktor Determinan Lamanya Penyediaan Rekam Medis Rawat Jalan RSUD DR. MOH. SOEWANDHIE SURABAYA. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*. 2 (4).
- Bungin, Burhan. (2009). Penelitian Kualitatif. Jakarta: Kencana.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan di Rumah Sakit. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Fitria, Jimmy. (2017). Pengaruh Reward, Insentif, Pembagian Tugas dan Pengembangan Karier pada Kepuasan Kerja Perawat Di Rumah Sakit Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta, *Jurnal Manajemen dan Bisnis* Volume 2, Nomor 1. Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Hatta, Gemala.R.et.al. (2013). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di sarana Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Universitas Indonesia
- Hakam, F. (2018). Analisis Penyediaan Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berdasarkan Standar Operasional Prosedur (SOP) di Puekesmas X. *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan (J-MIAK)*. 1(1)
- Kementrian Kesehatan RI. (2008). Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit
- Permenkes RI No. 269/MENKES/PER/III/2008. Tentang Rekam Medis. Jakarta: Republik Indonesia.

Permenkes RI No. 55/MENKES/PER/III/2013. Tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. Jakarta: Republik Indonesia.

(Permenkes Nomor 129 Tahun 2008) Kotimah, D. (2017). Waktu Penyediaan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan di RSUD WATES. Laporan Tugas Akhir. Program Studi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan (D3) Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
Maryati, W. (2015) Beban Kerja Petugas Filing

Permenkes RI No. 69 Tahun 2014 tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien. Jakarta: Republik Indonesia.

Keputusan Menteri Kesehatan No.129/MENKES/SK/II/2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. Jakarta: Republik Indonesia.

Terhadap Rata-Rata Waktu Penyediaan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 3 (2)ISSN: 2337-6007 (online); 2337-585X (Printed)

Raja, PA.Haksama, S.(2014). Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Waktu Penyediaan Dokumen Rekam Medis Pelayanan Rawat Jalan RSUD Haji Surabaya. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*. 2 (1).

Sandika, TW., Sari, UMF. (2018). Tinjauan Pelaksanaan Pendistribusian Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di Rumah Sakit Khusus Paru Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda*. 3(2). Sucipto., Purnama, F. (2019). Analisis Faktor Penyediaan Berkas Rekam Medis Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam RSUD Kota Tangerang Selatan. *Indonesian of Health Information Management Journal*. 7(1).

Sunarti, D. (2017). Evaluasi Penyediaan dan Pendistribusian Berkas Rekam Medis di Poliklinik Rumah Sakit Umum Daerah Kota Yogyakarta Tahun 2017

[Tesis]: Program Pasca Sarjana Magister Manajemen Rumah Sakit Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Rustiyanto, E & Rahayu W. A (2011). Manajemen Filing Dokumen Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Permata Indonesia.

Sudrajat, Indra. (2015). Hubungan Kecepatan Penyediaan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan dengan Tingkat Kepuasan Pasien, *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, ISSN:2337-585X, Vol.3, No.1. Tasikmalaya:PIKES PoltekkesKemenkesTasikmalaya.

Torry,. Koeswo, M., Sujianto. (2016). Faktor yang Mempengaruhi Waktu Tunggu Pelayanan Kesehatan kaitannya dengan Kepuasan Pasien Rawat Jalan Klinik penyakit dalam RSUD Dr. Iskak Tulungagung. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*. 29(3) Suplemen.

Hasibuan. (2010). Manajemen Sumber Daya Manusia. Jakarta: Bumi Aksara.

Hatta, Gemala.R.et.al. (2013). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di sarana Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Universitas Indonesia.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan di Rumah Sakit. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia