

DAFTAR PUSTAKA

Buku :

- Arifin, dkk. (2016). Buku Ajar Dasar-Dasar Manajemen Kesehatan. Banjarmasin : Pustaka Banua
- Badan Standarisasi nasional (BSN). (2018). Manajemen Risiko Berbasis SNI ISO 31000. Jakarta Pusat : Badan Standarisasi Nasional Gedung 1 BPPT
- Hairul. (2020). Manajemen Risiko. Yogyakarta : Deepublish
- Herman Darmawi. (2016). Manajemen Risiko. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Hermin Nainggolan, dkk. (2023). Manajemen Risiko. Sukoharjo : Pradina Pustaka.
- Kartikasari. (2019). Administrasi Rumah Sakit. Malang : Wineka Media
- Komisi Akreditasi Rumah Sakit (KARS). (2019). Standar nasional akreditasi Rumah Sakit Edisi1.1. Jakarta selatan : Komisi Akreditasi Rumah Sakit (KARS)
- Kristiana, dkk. (2022). Manajemen Risiko. Jawa Barat : CV. Mega Press Nusantara
- Lenawati. (2021). Analisa Proses Bisnis SI/TI Dengan Menggunakan Pemodelan *Business Process Model and Notation* (BPMN). Jawa Timur : UNIPMA Press Universitas PGRI Madiun
- Lumenta. (2021). Patient Safety : Harga Mati. Jakarta : Rayyana Komunikasindo
- Rustam, Bambang. (2019). Manajemen Risiko Prinsip, Penerapan dan Penelitian. Jakarta Selatan : Salemba Empat
- Sabarguna, Boy. (2008). Manajemen Risiko Klinis Untuk Rumah Sakit. Jakarta : CV. Sagung Seto
- Suhardi. (2018). Pengantar Manajemen dan Aplikasinya. Yogyakarta : Gava Media

Peraturan Menteri Kesehatan:

Kementerian Kesehatan RI. (2022). Standar Akreditasi Rumah Sakit. Jakarta :
Kementerian Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik
Indonesia Nomor 30 Tahun 2022 Tentang Indikator Nasional Mutu Pelayanan
Kesehatan Tempat Praktik Mandiri Dokter Dan Dokter Gigi, Klinik, Pusat
Kesehatan Masyarakat, Rumah Sakit, Laboratorium Kesehatan, Dan Unit
Transfusi Darah. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik
Indonesia Nomor 25 Tahun 2019 Tentang Penerapan Manajemen Risiko
Terintegrasi di Lingkungan Kementerian Kesehatan. Jakarta : Kementerian
Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2015). Pedoman Nasional Keselamatan Pasien
Rumah Sakit Edisi 3. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2015). Pedoman Pelaporan Insiden Keselamatan
Pasien (IKP). Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

Kementerian Kesehatan RI. (2011). Peraturan Menteri kesehatan Republik
Indonesia Nomor 1691/MENKES/PER/VIII/2011 Tentang Keselamatan
Pasien Rumah Sakit. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

Jurnal / Artikel :

Adrian, M. R., & Adhika, R. R. (2021). *RANCANGAN MANAJEMEN RISIKO
TERINTEGRASI PADA RUMAH SAKIT ASRI MEDIKA PERIODE 2021-
2022* (Doctoral dissertation, PPM Manajemen).

Agustina, N. (2022). *Gambaran Penyebab Insiden Keselamatan Pasien Di Rawat
Inap RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar* (Doctoral dissertation,
Universitas Hasanuddin).

Analkhis, A. B. V. (2021). *TA: TINJAUAN MANAJEMEN RISIKO PRA
KONSTRUKSI, PELAKSANAAN KONSTRUKSI, DAN PASCA KONTRUKSI*

PADA PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG STUDENT CENTER POLITEKNIK NEGERI INDRAMAYU (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Nasional).

- Edhy, D. W., & Lukiastuti, F. (2023). IMPLEMENTASI MANAJEMEN RISIKO TERINTEGRASI SESUAI ISO 31000 DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DOKTER KARIADI SEMARANG. *ABDI MAKARTI*, 2(1), 35-55.
- Hernawati, L., Hariyati, R. T. S., Wildani, A. A., & Erwin, E. (2023). Upaya Peningkatan Keselamatan Pasien dengan Pelaksanaan Manajemen Risiko di Unit Rawat Inap. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(2), 2972-2981.
- Istanti, N. D. (2022). Optimalisasi Program Manajemen Risiko Rumah Sakit: Pembinaan Risk Owner dan Risk Officer dalam Penyusunan Risk Assessment di Rumah Sakit Simpangan Depok Tahun 2022. *Jurnal Pemberdayaan Komunitas MH Thamrin*, 4(2), 60-67.
- Kalsum, U., Asriwati, A., & Moriza, T. (2022). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Penerapan Keselamatan Pasien di Ruangan Rawat Inap RSUD Permata Madina Panyabungan. *Miracle Journal*, 2(1), 210-226.
- Liana, D., Lestari, D., Dwijayanti, F., & Fauziah, N. (2021). Budaya keselamatan staf klinis rumah sakit terakreditasi yang menjadi rujukan covid-19. *The Journal of Hospital Accreditation*, 3(2), 84-90.
- Mulyana, D. S. (2013). Analisis penyebab insiden keselamatan pasien oleh perawat di unit rawat inap rumah sakit X Jakarta. *Universitas Indonesia*, 3.
- Olii, M. W., Rivai, F., & Palutturi, S. (2019). Implementasi manajemen risiko klinis dan faktor-faktor yang mempengaruhi pada rumah sakit di kota Makassar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 2(2).
- Pambudi, Y. D. W., Sutriningsih, A., & Yasin, D. D. F. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perawat Dalam Penerapan 6 Skp (Sasaran Keselamatan Pasien) Pada Akreditasi Jci (Joint Commission International) Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Panti Waluya Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(1).
- Rimondini, M., Busch, I. M., Mazzi, M. A., Donisi, V., Poli, A., Bovolenta, E., & Moretti, F. (2019). Patient empowerment in risk management: a mixed-method study to explore mental health professionals' perspective. *BMC health services research*, 19(1), 382. <https://doi.org/10.1186/s12913-019-4215-x>
- Sandhyavitri, A., & Saputra, N. (2013). Analisis Risiko Jalan Tol Tahap Pra Konstruksi (Studi Kasus Jalan Tol Pekanbaru-Dumai). *Jurnal Teknik Sipil*, 9(1), 1-19.

Sumaidi, S., Zein, U., & Harahap, J. (2022). Analisis Laporan Hasil Kritis Pemeriksaan Laboratorium Terhadap Pelayanan Kesehatan Pasien Di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam Di Rumah Sakit Telaga Bunda Bireuen Tahun 2019. *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARS)*, 6(1), 50-56.

WHO. 17 september 2023. **World Patient Safety Day 2023: Engaging Patients for Patient Safety** diakses pada tanggal 16 oktober 2023 melalui <https://www.who.int/news-room/events/detail/2023/09/17/default-calendar/world-patient-safety-day-2023--engaging-patients-for-patient-safety>

Yarnita, Y. (2018). ANALISIS HUBUNGAN SIKAP PERAWAT DENGAN BUDAYA KESELAMATAN PASIEN DI RUANG RAWAT INAP RSUD ARIFIN ACHMAD PROVINSI RIAU. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 8(2), 81-85. <https://doi.org/10.37859/jp.v8i2.720>

Zebua, O., & Tewu, D. (2023). Good Corporate Governance (GCG) di Rumah Sakit. *KOLEGIAL*, 11(1), 94-103.