

DAFTAR PUSTAKA

- Ahkam, Z. A., & Muchlis, N. (2021). Implementasi Sistem Rujukan Terintegrasi (SISRUTE) di RSUD Labuang Baji Kota Makassar. *Journal of Muslim Community Health*, 2(2), 98-111.
- Anggraini, U. P., Daniati, M., & Indra, R. L. (2022). Gambaran Pengetahuan Perawat terhadap Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu (SPGDT) di Puskesmas Pekanbaru. *Jurnal Keperawatan Hang Tuah (Hang Tuah Nursing Journal)*, 2(1), 49-62.
<https://doi.org/10.25311/jkh.vol2.iss1.564>
- Aqil, A., Lippeveld, T., & Hozumi, D. (2009). PRISM framework: a paradigm shift for designing, strengthening and evaluating routine health information systems. *Health policy and planning*, 24(3), 217-228.
- Arifah, N., Anggraeni, R., & Mangilep, A. U. (2021). Studi Implementasi Sistem Rujukan Berjenjang Antar Fasilitas Kesehatan Tingkat Lanjut di Era JKN di Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 9(1), 45-52.
- Badan Penyelenggara Jaminan Sosial. 2014. Panduan Praktis Sistem Rujukan Berjenjang
- Bungin, B. (2011). Metodologi Penelitian Kuantitatif (Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu-ilmu Sosial Lainnya).
- Creswell, J. W. (2003). A framework for design. *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches*, 9-11.
- Diba, F., Ichsan, I., Muhsin, M., Marthoenis, M., Sofyan, H., Andalas, M., ... & Vollmer, S. (2019). Healthcare providers' perception of the referral system in maternal care facilities in Aceh, Indonesia: a cross-sectional study. *BMJ open*, 9(12), e031484.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bogor. (2018). Laporan Pengadaan Software Informasi Rujukan. Bogor.
- Emzir, M., & Pd, M. (2012). Metodologi Penelitian Kualitatif Analisis data. Jakarta: Raja Grafindo.

- Gani, S. A. T., & Rahaju, T. (2022). Evaluasi Program Sidoarjo Maternal dan Neonatal Emergency SMS Gateway (Si MaNEis) di RSUD Kabupaten Sidoarjo. *Publika*, 527-542.
- Hakam, F. (2016). Analisis, Perancangan dan Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Harahap, N. C., Handayani, P. W., & Hidayanto, A. N. (2021). Barriers in Health Information Systems and Technologies to Support Maternal and Neonatal Referrals at Primary Health Centers. *Healthcare Informatics Research*, 27(2), 153-161.
- Huberman, M., & Miles, M. B. (2002). The qualitative researcher's companion. sage.
- Hutahaean, J. (2015). Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish.
- Indraguna, S., Kusnanto, H., & Hadi, C. (2020). Studi Kasus Penggunaan SIJARI EMAS oleh Bidan dalam Rujukan Kegawatdaruratan Obstetrik. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMIKI)*, 8(2), 142.
- Ilyas, J., & Darmawan, E. S. (2023). Analisis Efektivitas Sistem Informasi Rujukan Terintegrasi (Sisrute) dalam Kasus Covid-19 di Semen Padang Hospital. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(2), 321-335.
- Jaya, S. T., Husin, F., & Effendi, J. S. (2019). Hubungan Sumber Daya Manusia, Sarana Prasarana, Komunikasi PONEK-PONEK, dan Standar Operasional Prosedur dengan Syarat dan Persiapan Rujukan Puskesmas PONEK. *Jurnal Kesehatan Prima*, 13(1), 41-50.
- Kementerian Kesehatan R.I. (2012). Pedoman Penyelenggara PONEK 24 jam di Rumah sakit, (November 2012), 1 of 71. [https://doi.org/10.1016/S1359-4311\(01\)00089-8](https://doi.org/10.1016/S1359-4311(01)00089-8)
- Kemenkes, R. I. (2012). Pedoman Penyelenggaraan PONEK 24 Jam di Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Cetak Biru Strategi Transformasi Digital Kesehatan 2024. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kelompok Kerja Pelayanan Rujukan Kesehatan Ibu dan Anak Kabupaten Jayapura Provinsi Papua Tahun 2014-2015. (2015) Manual Rujukan Maternal Dan Neonatal Di Kabupaten Jayapura 2015. UNFPA
- Kemenkes, R. I. (2012). Pedoman Penyelenggaraan PONEK 24 Jam di Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- KEPMENKES, R. (2020). Kepmenkes 320 Tahun 2020 Tentang Standar Profesi Bidan.
- LeCompte, M. D., & Preissle, J. (1994). Qualitative research: What it is, what it isn't, and how it's done. *Advances in social science methodology*, 3, 141-163.
- Lincoln, Y. S., & Guba, E. G. (1988). Criteria for Assessing Naturalistic Inquiries as Reports.
- Michael, M. (2018). Reviving the Functionality of the Referral System in Uganda. Retrieved March 9, 2019.
- Manuaba, I. (2013). Pengembangan dan implementasi sistem informasi. *Kuliah Obs4 (ICT)*:269.
- Murray, S. F., & Pearson, S. C. (2006). Maternity referral systems in developing countries: current knowledge and future research needs. *Social science & medicine*, 62(9), 2205-2215.
- Patton, M. Q. (2014). *Qualitative research & evaluation methods: Integrating theory and practice*. Sage publications.
- Peraturan Bupati Bogor Nomor 75 Tahun 2018 Tentang Pedoman Pelaksanaan Sistem Rujukan Pelayanan Kesehatan Pasien di Kabupaten Bogor
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 001 Tahun 2012 tentang Sistem Rujukan Pelayanan Kesehatan Perorangan
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2013 Tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2021 tentang Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, dan Masa Sesudah Melahirkan, Penyelenggaraan Pelayanan Kontrasepsi, serta Pelayanan Kesehatan Seksual

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang
Rekam Medis

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2016
Tentang Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu

Peters, D. H., Adam, T., Alonge, O., Agyepong, I. A., & Tran, N. (2013).

Implementation research: what it is and how to do it. *Bmj*, 347.

Pieter, G. R., Rares, J. J., & Pioh, N. R. (2021). Implementasi Kebijakan Sistem
Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu di Kota Bitung (Studi tentang
Public Safety Center). *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Pembangunan*,
1(1), 1-10. <https://doi.org/10.35801/jpsp.v1i1.36052>

Polit, D. E., & Hunger, B. P. (1997). *Essentials of Nursing Research Methods
Appraisal and Utilization*. 4th Lippincott Raven Publishers.

Prahmawati, P., Rahmawati, A., & Kholina, K. (2021). Hubungan Response
Time Perawat dengan Pelayanan Gawat Darurat di Instalasi Gawat
Darurat RSUD Demang Sepulau Raya Lampung Tengah. *Jurnal Wacana
Kesehatan*, 6(2)69-79.

Prihanti, R., Widjanarko, B., & Budiyo, B. (2022). Faktor-Faktor yang
Mempengaruhi Implementasi Public Safety Center (PSC) 119 di Indonesia
: Literatur Review. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*,
17(2), 283- 295.

Profil Dinas Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020.

Profil Kesehatan Kabupaten Bogor Tahun 2019.

Pusat Kajian Anggaran Badan Keahlian DPR RI. (2021) .Analisis RKP dan
Pembicaraan Pendahuluan APBN. Pusat Kajian Anggaran Badan
Keahlian Sekretariat Jenderal DPR RI. Jakarta

Rahmadani, S., Darwis, A. M., Hamka, N. A., HR, A. P., & Al Fajrin, M. (2021).
Analisis Penggunaan Sistem Rujukan Terintegrasi (SISRUTE) di
Puskesmas Kota Makasar. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr.
Soetomo*, 7(2), 321-333.

Rahayu, S., & Hosizah, H. (2021). Implementasi Sistem Rujukan Layanan
Kesehatan: Systematic Literature Review. *Indonesian of Health*

- Information Management Journal (INOHIM), 9(2), 138-152.
- Sabjan, N. (2018). Pengaruh Kemudahan dan Kemanfaatan Sistem Informasi dan Komunikasi Rujukan Maternal terhadap Kinerja Rujukan Puskesmas. *Performance: Jurnal Personalia, Financial, Operasional, Marketing dan Sistem Informasi*, 25(1), 52-59.
- Sanders, D., & Haines, A. (2006). Implementation research is needed to achieve international health goals. *PLoS medicine*, 3(6), e186.
- Smithson. Implementing an obstetric triage acuity scale. *Am J Obstet Gynecol* 2013.
- Soemitro, D. (2016). Tantangan e-kesehatan di indonesia. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan*, 1-21.
- Sugiyono. (2005). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2021) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Edisi Kedua. Edited by Sutopo. Bandung: ALFABETA.
- Susiloningtyas, L. (2020). Sistem rujukan dalam sistem pelayanan kesehatan maternal perinatal di indonesia refferal system in maternal perinatal health. *Jurnal Sistem Rujukan Dalam Sistem Pelayanan*, 6-16.
- Syaripudin, A., Purbasari, D., & Marisa, D. E. (2022). *BUKU AJAR KEPERAWATAN GAWAT DARURAT*. Pascal Books.
- Tirtaningrum, D. A., Sariatmi, A., & Suryoputro, A. (2018). Analisis Response Time Penatalaksanaan Rujukan Kegawatdaruratan Obstetri Ibu Hamil. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), 139-146.
- Wahyudi, F., Nugraheni, A., Wulandari, D. R., Nugroho, T. W., & Adespin, D. A. IMPLEMENTATION OF SIJARIEMAS TO REDUCE MATERNAL MORTALITY AT PKU MUHAMMADIYAH, GROBOGAN, CENTRAL JAVA. In *Mid-International Conference on Public Health 2018* (pp. 235-235). Sebelas Maret University.
- Walyani, E. S., & Purwoastuti, T. E. (2015). *Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal & Neonatal*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Wikipedia. (2021) Kabupaten Bogor. Diakses pada 8 Agustus 2022 (https://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Bogor)

Yin, R. K. (2014). Studi Kasus Desain dan Metode (Cetakan Ke-13). Jakarta:

Rajawali Pers.

Yudhanto, Y., Suryoputro, A., & Budiyantri, R. T. (2021). Analisis Pelaksanaan

Program SPGDT Di Indonesia. *MEDIA KESEHATAN MASYARAKAT*

INDONESIA, 20(1), 31-40.

Yusuf, M. (2014). Metode Penelitian Kuantitatif. Kualitatif dan Penelitian

Gabungan, Jakarta: Prenadamedia Group