

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiana, A., 2015. Determinan Kematian Bayi Di Kota Payakumbuh. *J. Kesehat. Masy. Andalas* 9, 88–92.
- Aeni, N., 2013. Faktor Risiko Kematian Ibu. *Kesmas Natl. Public Health J.* 7, 453–459. doi:10.21109/kesmas.v7i10.4
- Alamsyah, E., 2012. Expanding Of Maternal and Neonatal Survival (EMAS).
- Ashani, T.A., Rofi, A., 2012. Kematian Bayi Menurut Karakteristik Demografi Dan Sosial Ekonomi Rumah Tangga Di Propinsi Jawa Barat (ANALISIS DATA KOR SDKI 2007). *J. Bumi Indones.* 1.
- Bagindo, M., Hamzah, A., others, 2015. Faktor Yang Berhubungan Dengan Keputusan Ibu Memilih Persalinan Sectio Caesarea Di Rsia Siti Khadijah 1 Muhammadiyah Cabang Makassar.
- Bazar, A., 2016. Maternal Mortality and Contributing Risk Factors. *Indones. J. Obstet. Gynecol. INAJOG* 36.
- Brüchert, T., Quentin, P., Baumgart, S., Bolte, G., Brüchert, T., Quentin, P., ... Bolte, G. (2017). Intersectoral collaboration of public health and urban planning for promotion of mobility and healthy ageing: protocol of the AFOOT project. *Cities & Health*, 8834(June), 1–6. <https://doi.org/10.1080/23748834.2017.1312086>
- Cahalin, L. P., Kaminsky, L., Lavie, C. J., Briggs, P., Cahalin, B. L., Myers, J., ... Arena, R. (2015). Development and Implementation of Worksite Health and Wellness Programs: A Focus on Non-Communicable Disease. *Progress in Cardiovascular Diseases*, 58(1), 94–101. <https://doi.org/10.1016/j.pcad.2015.04.001>
- Cibro, A.D.K., Demartoto, A., Sulaeman, E.S., 2016. Effectiveness of the Expanded Maternal and Neonatal Survival Program in the Reduction of Maternal Mortality in Tegal, Central Java. *J. Matern. Child Health* 1, 252–258.
- Cresswell, J. W., 2014. *Research Design : Qualitative, Quantitative, and Mixed methods Approaches (Fourth edi)*. California.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, 2015. *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2014*. Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, Banyumas.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, Semarang.

- Feucht, U., Marshall, C., Medicine, M. C., Kauchali, S., Barron, P., Sa, F., ... Pillay, Y. (2018). Innovations in the clinical care of mothers and children in South Africa : The contribution of district clinical specialist teams. *South African Medical Journal*, 108(March), 38–43. <https://doi.org/10.7196/SAMJ.2018.v108i3.12808>
- Frieden, T. R. (2014). Six components necessary for effective public health program implementation. *American Journal of Public Health*, 104(1), 17–22. <https://doi.org/10.2105/AJPH.2013.301608>
- Gibbs, G. R., 2007. Analyzing qualitative data. The Sage Qualitative Research Kit (In U. Flic). London : Sage.
- Hapsari, D., Sari, P., Indrawati, L., 2015. Indeks Kesehatan Maternal Sebagai Indikator Jumlah Kelahiran Hidup. *J. Ekol. Kesehat.* 14, 259–272. doi:10.22435/jek.v14i3.4696.259-272
- Haver, J., Brieger, W., Zoungrana, J., Ansari, N., & Kagoma, J. (2015). Experiences engaging community health workers to provide maternal and newborn health services : Implementation of four programs. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*, 130, 32–39.
- Hendriks, A.-M. (2014). Local government officials' views on intersectoral collaboration within their organization—A qualitative exploration. *Health Policy and Technology*.
- Irianto, J., Adisasmita, A.C., Utomo, B., 2014. PERANAN KEBERADAAN BIDAN DALAM RUJUKAN MATERNAL. *J. Kesehat. Reproduksi* 5, 155–164. doi:10.22435/kespro.v5i3.3893.155-164
- Jekti, R.P., Mutiatikum, D., 2011. Hubungan Antara Kepatuhan Ante Natal Care Dengan Pemilihan Penolong Persalinan. *J. Kesehat. Reproduksi* 1, 84–91.
- Kassebaum, N.J., Bertozzi-Villa, A., Coggeshall, 2014. Global, regional, and national levels and causes of maternal mortality during 1990–2013: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2013. *The Lancet* 384, 980–1004. doi:10.1016/S0140-6736(14)60696-6
- Kemkes, 2014. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. Profil Kesehatan Indonesia 2012. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. Profil Kesehatan Indonesia 2012. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2015. Pedoman Perencanaan Terpadu Kesehatan Ibu dan Anak. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2015. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2010. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Neonatal Esensial. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Laily, R., 2016. Studi Deskriptif tentang Implementasi Program Expanding Maternal and Neonatal Survival (EMAS) di Lingkungan Dinas Kesehatan Kabupaten Sidoarjo. *Kebijak. Dan Manaj. Publik*.
- Laksmiarti, T., Pranata, S., 2008. Analisis Kebijakan Pelayanan Kesehatan Dalam Percepatan Penurunan Aki Dan Akb Di 5 Kabupaten/Kota Di Provinsi Sulawesi Utara. *Bul. Penelit. Sist. Kesehat.* 11. doi:10.22435/bpsk.v11i3 Jul.1869
- Maryanti, 2011. Buku Ajar Neonatus, Bayi dan Balita. TIM, Jakarta.
- Mcperson, A., Hill, P. S., & Reid, S. (2018). Exploring governance for a One Health collaboration for leptospirosis prevention and control in Fiji: Stakeholder perceptions , evidence , and processes. *The International Journal of Health Planning and Management*, (March), 1–13. <https://doi.org/10.1002/hpm.2521>
- Moleong, L., 2007. Metodologi Penelitian Kualitatif. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Mulyono, 2009. Model Implementasi kebijakan George Edward III. Free writing wall.
- Murwati, Kurniarum, A., Zulaikhah, S., 2015. Faktor Ibu, Bayi dan Budaya Yang Mempengaruhi Kejadian Kematian Bayi Di Puskesmas Pedan. *J. Kesehat.* VI, 83–88.
- Nurliawati, E., 2015. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kematian Neonatus Dini Di Ruang Perinatalogi Rsud Tasikmalaya Tahun 2012. *J. Kesehat. Bakti Tunas Husada* 11, 121–128.

- Organization, W.H., UNICEF, others, 2015. Trends in maternal mortality: 1990-2015: estimates from WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and the United Nations Population Division.
- Pribadi, A., Johanes C. Mose, Anita Deborah Anwar, 2015. *Kehamilan Resiko Tinggi*, 1st ed. Sagung Seto, Jakarta.
- Prihandini, S.R., Pujiastuti, W., Hastuti, T.P., 2016. Usia reproduksi tidak sehat dan jarak kehamilan yang terlalu dekat meningkatkan kejadian abortus di rumah sakit tentara dokter soedjono magelang. *J. Kebidanan* 5, 47–57.
- Rahman, M.M., Abe, S.K., Rahman, M.S., , 2016. Maternal anemia and risk of adverse birth and health outcomes in low- and middle-income countries: systematic review and meta-analysis. *Am. J. Clin. Nutr.* 103, 495–504. doi:10.3945/ajcn.115.107896
- Rahmi, F.L., 2016. Implementasi Program EMAS (Expanding Neonatal and Maternal Survival) Sebagai Upaya Penurunan Angka Kematian Ibu dan Bayi Baru Lahir Di Kabupaten Tegal. *Ilmu Pemerintah. UNDIP* 5.
- Riadi, M., 2016. Pengertian dan Faktor Kematian Perinatal.
- Sabde, Y., Chaturvedi, S., Randive, B., Sidney, K., Salazar, M., De Costa, A., & Diwan, V. (2018). Bypassing health facilities for childbirth in the context of the JSY cash transfer program to promote institutional birth: A cross-sectional study from Madhya Pradesh, India. *PLoS ONE*, 13(1), 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0189364>
- Singh, D., Negin, J., Otim, M., Orach, C. G., & Cumming, R. (2015). The effect of payment and incentives on motivation and focus of community health workers: Five case studies from low- and middle-income countries. *Human Resources for Health*, 13(1). <https://doi.org/10.1186/s12960-015-0051-1>
- Smith, M. L., Ory, M. G., Ahn, S., Belza, B., Mingo, C. A., Towne, S. D., & Altpeter, M. (2015). Reaching Diverse Participants Utilizing a Diverse Delivery Infrastructure: A Replication Study. *Frontiers in Public Health*, 3(April). <https://doi.org/10.3389/fpubh.2015.00077>
- Strachan, D. L., Källander, K., Nakirunda, M., Ndima, S., Muiambo, A., Hill, Z., ... Kasteng, F. (2015). Using theory and formative research to design interventions to improve community health worker motivation, retention and performance in Mozambique and Uganda. *Human Resources for Health*, 13(1), 1–13. <https://doi.org/10.1186/s12960-015-0020-8>
- Sumelung, V., Kundre, R., Karundeng, M., 2014. Faktor–Faktor Yang Berperan Meningkatnya Angka Kejadian Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Umum Daerah Liun Kendage Tahuna. *J. Keperawatan* 2.

- Supardi, J., 2015. Kajian Mengenai Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan 76 Kematian Bayi Baru Lahir Di Rumah Sakit.
- Wandira, A.K., Indawati, R., 2012. Faktor Penyebab Kematian Bayi Di Kabupaten Sidoarjo. *J. Biom. Dan Kependud.* 1, 33–42.
- Werdiyanti, N.M., Mulyadi, N., Karundeng, M., 2017. Hubungan penerapan program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi kehamilan oleh ibu hamil dengan komplikasi kehamilan di puskesmas doloduo kab. Bolaang mongondow. *J. Keperawatan* 5.
- Widiyati, M.T., Wibowo, S.W.T., Haksari, E.L., 2016. Faktor Risiko Trauma Lahir. *Sari Pediatri* 15, 294–300.
- Wiknjastro, H., Abdul Bari Saifuddin, Trijatmo Rachimhadhi (Eds.), 2005. *Ilmu Kebidanan*, 3rd ed. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Yin, R. K., 2003. *Case study research : Design and Methods* (2nd Ed.). Thousand Oak California : Sage.