

DAFTAR PUSTAKA

- Arumsari, D. R. (2015). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 4(1), 9–15.
- Azijah, I. (2018). HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR LENGKAP DI DESA TUNGGALJAYA SUMUR PANDEGLANG TAHUN 2016, 11(1), 772–782.
- Cohen, S., Underwood, L., & Gottlieb, B. (2000). *Social Support Measurement and Intervention: A Guide for Health and Social Scientists*. new york: oxford University press.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya. (2017). Profil Kesehatan Kota Surabaya 2017. Retrieved from http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2016/3578_Jatim_Kota_Surabaya_2016.pdf
- Dumilah, R. (2016). HUBUNGAN ANTARA DUKUNGAN TENAGA KESEHATAN DENGAN STATUS IMUNISASI DASAR PADA BAYI USIA 1-2 TAHUN DI DESA TANJUNGPURA KABUPATEN. *Mmum*, 7(2), 2016.
- friedman, maureen. (1991). *Stress, Social Support, Psychological Distress, and Well-being in Older Women with Chronic Heart Disease*. University of Rochester.
- Harnilawati. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Keluarga*. Takalar Sulsel: Pustaka As Salam.
- House, J. S. (1981). *Work stress and social support* (2nd ed.). Addison-Wesley Longman: Incorporated.
- Izza, N., & Lestari, D. (2017). FAKTOR ORANG TUA DAN STATUS IMUNISASI DPT Factor of Parents and DPT Immunization Status in Ketapang and Sokobanah Sub District , Sampang District, (17), 43–51.
- Kementerian Kesehatan. (2018). *Profile Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Ministry of Health Indonesia*. <https://doi.org/10.1002/qj>
- Miftahol Hudhah, A. C. H. (2017). Di Puskesmas Gayam Kabupaten Sumenep Mother ' S Behavior in Complete Basic Immunization At. *Di Puskesmas Gayam Kabupaten Sumenep Mother ' S Behavior in Complete Basic Immunization At*, 167–180.
- MUI. (2016). Fatwa Majelis Ulama Indonesia (MUI) tentang imunisasi. *Mui*.
- Namora, L., & Lubis. (2009). *Dukungan Sosial pada Pasien Kanker* (1st ed.). medan: USU.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan masyarakat: ilmu dan seni*. Rineka Cipta.
- Prihanti, G. S., Rahayu, M. P., Abdullah, M. N., Kedokteran, F., Muhammadiyah, U., Bendungan, J., & Malang, S. A. (2016). FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI STATUS KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR

DIWILAYAH KERJA PUSKESMAS X KOTA KEDIRI menimbulkan / meningkatkan kekebalan seseorang akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan . Pemberian imunisasi merupakan tindakan pencegahan ag, 12, 120–128.

- Rachman, I., Handayani, M., & Ridwan, M. (2015). Pengetahuan, Sikap Ibu dan Peran Petugas Kesehatan Sebagai Faktor dalam Meningkatkan Cakupan Imunisasi Hepatitis B di Kota Jambi, 32–38.
- Rahayuningsih, I., & Khairiah. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Desa Gue Gajah, Aceh Besar. *Jurnal Kesehatan Ceadum*, 1(1), 39–49.
- Rahmawati, A. I., & Wahyuni, C. U. (2014). Faktor yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Kelurahan Krembangan Utara. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(1), 59–70. Retrieved from <http://journal.unair.ac.id/downloadfull/JBE8332-384b6636cdfullabstract.pdf>
- Sahar, J., & Permatasari, H. (2016). Dukungan keluarga terhadap pemberian asi eksklusif pada bayi di kota jambi. *Jmj*, 1, 76–86.
- sarafino, edward. (2006). *Health Psychology: Biopsychosocial Interactions* (5th ed.). wiley: universitas michigan.
- Smet, B. 1994. *Psikologi Kesehatan*. Jakarta: PT Grasindo.
- Sugiyono. (2011), metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D, Alfabeta, Bandung.
- Sulistiyan, P. (2017). Gambaran Penolakan Masyarakat terhadap Imunisasi Dasar Lengkap bagi Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(5), 1081–1091.
- Taylor, M. G., Shelley E, & Broffman. (2009). *Advances in Experimental Social Psychology: Vol 44*. USA: Department of Psychology, University of California.
- Undang-undang kesehatan no 36. (2009). UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 36 TAHUN 2009 TENTANG KESEHATAN.
- Wardhani, S. K., & Chotimah, C. (2018). Hubungan Dukungan Suami Dengan Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini Pada Ibu Bersalin Di Klinik Bersalin Bu Nafsi Wonogiri. *Indonesian Journal on Medical Science*, 5(2), 134–140.