

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T.Y., 1992. *Rokok dan Kesehatan*. Edisi ketiga. UI Press:Jakarta.
- Amiruddin, R., 2006. *Risiko Asap Rokok dan Obat-obatan Terhadap Kelahiran Prematur di RS. ST Fatimah Makassar*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanudin. Jurnal Medika Nusantara Jurusan Epidemiologi.
- Anonim., 2009. *Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta nomor 72 tahun 2008 tentang Budaya Pemerintahan DIY*. DIY.
- Astuti, S., Susanti, A. I. Elista, R., 2016. *Gambaran Paparan Asap Rokok pada Ibu Hamil berdasarkan Usia Kehamilan di Desa Cintamulya Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang*. JSK, 2(1), pp. 22–27.
- Azamti, B. N. A., 2018. HUBUNGAN USIA DAN PARITAS IBU DENGAN KEJADIAN BERAT BAYI LAHIR RENDAH (BBLR) DI RUANG BERSALIN RSUD PRAYA LOMBOK TENGAH. *PrimA: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(1), hal. 52
- Becker., 1974. *Testing the validity of gratification measures through political effects analysis*, in J. G. Blumler and E. Katz (ed.). pp. 137-166.
- BPS, BKKBN, Kementerian Kesehatan., 2013. *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012*. BPS, BKKBN, Kementerian Kesehatan:Jakarta.
- Campbell, Donald T, 1950. Ohio State U Columbus. *Psychological Bulletin*, Vol 47(1),Jan pp. 15-38.
- Catlin, M.C., Deng, R., Martinez, R.S., Sharma, R. and Grossblatt, N., 2009. Secondhand smoke exposure and cardiovascular effects: making sense of the evidence. Washington (DC): Institute of Medicine of the National Academies.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)., 2010. *A Report of the Surgeon General: How Tobacco Smoke Causes Disease ...What It Means To You*. U.S.
- Damanik, M. S., 2012. Klasifikasi bayi menurut berat Lahir dan Masa Gestasi” dalam M. Sholeh Kosim, Ari Yunanto, Rizalya Dewi, Gatot Irawan Sarosa&Ali Usman. *Buku Ajar Neonatologi Edisi Pertama*, 11-13.
- De-Marini, D.M., 2004. *Genotoxicity of tobacco smoke and tobacco smoke condensate: a review*. *Mutat Res*. 567(2-3): 447–474.
- Departemen Kesehatan RI., 2008. *Laporan Riskesdas 2007 Provinsi Nusa Tenggara Barat*.
- Dinas Kesehatan Propinsi Nusa Tenggara Barat., 2013. *Laporan Pemantauan Wilayah Setempat Kesehatan Ibu dan Anak Mataram*. Nusa Tenggara Barat:Dinas Kesehatan Propinsi.
- Ekawati, R., 2019., *The Relationship between Exposure Tobacco Smoke in Pregnant Women with Perinatal Death in Jember Regency*. *JOURNAL AMS*, [S.l.], v. 5, n. 3, pp. 141-147.
- Ghozali, I. 2011., *“Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS”*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro:Semarang.
- Glass. 2015., *Outcomes for Extremely Premature Infants*. *Anesthesia and Analgesia*, 120(6), pp. 1337-1351

- Green, L. 1980., *Health Education: A Diagnosis Approach*. The John Hopkins University. Mayfield Publishing Co.
- Hantoro., Mahardika D. 2016., *Hubungan Dukungan Keluarga (Istri) Dengan Perilaku Merokok Anggota Keluarga (Suami) Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatikalen Kecamatan Jatikalen Kabupaten Nganjuk*. Sarjana thesis. Universitas Brawijaya:Malang.
- Hemakumara, GPTS. dan Rainis, R. 2018. Pemodelan perilaku spasial perumahan tidak resmi di Kolombo, Sri Lanka.KEMANUSIAAN the Asian Journal of Humanities 25 (2): 91–107,<https://doi.org/10.21315/kajh2018.25.2.5>
- Ilasan, R., Alatas, I. 2008., *Ilmu Kesehatan Anak*. Vol 3 Cetakan 11. Infomedika:Jakarta FKUI, pp 1203-1228.
- Kementerian Kesehatan RI, 2011., *Buku Panduan Kader Posyandu Menuju Keluarga Sadar Gizi*, Kemenkes RI:Jakarta.
- Kusumawati, I., 2010. Hubungan antara status merokok anggota keluarga dengan lama pengobatan ispa balita di Kecamatan Jenawi (Doctoral dissertation, UNS (Sebelas Maret University)).
- Laili, U., & Andriyani, R. A. D. 2020., Pengaruh Status Nutrisi Ibu Hamil Terhadap Jenis Persalinan. *Menara Medika*, 3(1).
- Lestari, T. 2015., *Kumpulan teori untuk kajian pustaka penelitian kesehatan*. Nuha medika:Yogyakarta.
- Lisa, E.A. 2010., *Stop Merokok*. Garailmu:Yogyakarta.
- Mahardika, A. 2011., *Hal-Hal yang Boleh dan Tidak Boleh dilakukan Ibu Hamil*. Araska:Yogyakarta.
- Machmudah, T. 2010., *Pengaruh persalinan dengan komplikasi terhadap kemungkinan terjadinya Postpartum Blues di Kota Semarang* (Doctoral dissertation, Tesis. Universitas Indonesia. Diakses tanggal 17 Agustus 2020 dari <http://www.lib.ui.ac.id/file>).
- Mira, 2012., *Determinan Kelahiran Bayi Prematur di RS Daerah*. Prof DR Aloei Saboa:Kota Gorontalo.
- Mursiti, T., & Nurhidayati, T. 2020., IDENTIFIKASI IBU BERSALIN PEROKOK PASIF TERHADAP KEJADIAN PLACENTA PREVIA DI RUMAH SAKIT WILAYAH KABUPATEN KENDAL. *Midwifery Care Journal*, 1(2), 7-12.
- Nasution. 2007., *Perilaku Merokok pada Remaja*. Program Studi Psikologi. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara:Medan.
- Noriani, N. K., Putra, I. W. G., Karmaya, M. 2015., *Paparan asap rokok dalam rumah terhadap risiko peningkatan kelahiran bayi premature di Kota Denpasar*. Public Health and Preventive Medicine Archive. 3(1).
- Notoatmodjo, S. 2010., *Ilmu perilaku kesehatan*. Rineka Cipta:Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2010., *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta:Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2012., *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. PT. Rineka Cipta:Jakarta.
- Nurjanah, N., Kresnowati, L., & Mufid, A. (2014). Gangguan Fungsi Paru Dan Kadar Cotinine Pada Urin Karyawan Yang Terpapar Asap Rokok Orang Lain. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), 43-52.

- Nursalam. 2003., *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Salemba Medika: Jakarta.
- Oktavianis, O. 2011., *EFEK PEMBERIAN ASAP ROKOK TERHADAP KEHAMILAN TIKUS PUTIH (Rattus norvegicus)*. Doctoral dissertation. Universitas Andalas.
- Pichini, S., Basagana, X. B., Pacifici, R., Garcia, O., Puig, C., Vall, O., ... & Sunyer, J. 2000., *Cord serum cotinine as a biomarker of fetal exposure to cigarette smoke at the end of pregnancy*. Environmental Health Perspectives, 108(11), 1079-1083.
- Prameswari, M.F.2007., *Kematian Perinatal di Indonesia dan Faktor yang Berhubungan Tahun 1997-2003*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional. Februari. Vol. 1, No. 4.
- Prawirohardjo, S. 2005., *Ilmu kebidanan*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo: Jakarta
- Prawirohardjo, S. 2010., *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo: Jakarta.
- Rahayu, A. and Rodiani, R., 2016. Efek Diabetes Melitus Gestasional terhadap Kelahiran Bayi Makrosomia. Jurnal Majority, 5(4), pp.17-22.
- Rejeki, S. 2010. Studi fenomenologi: pengalaman menyusui eksklusif ibu bekerja di wilayah Kendal Jawa Tengah. Nurse Media Journal of Nursing, 2(1).
- Riskesdas, 2013., *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta.
- Riskesdas, 2018., *Badan Penelitian Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2018*. Riset Kesehatan Daerah: Jakarta.
- Sativa, G., & Cahyanti, R. D. 2011., Pengaruh indeks massa tubuh pada wanita saat persalinan terhadap keluaran maternal dan perinatal di rsup dr. kariadi periode tahun 2010 (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine).
- Sitepoe, M. 2005. *Kekhususan Rokok Indonesia*. Gramedia Medika Sarana Indonesia: Jakarta.
- Skinner, B. F. 1988., *The selection of behavior: The operant behaviorism of BF Skinner: Comments and consequences*. CUP Archive.
- Sugiyono. 2011., *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta: Bandung.
- Sugiyono. 2015., *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Alfabeta: Bandung.
- Suharyat, Y., 2009. Hubungan antara sikap, minat dan perilaku manusia. Jurnal Region, 1(3), pp.1-19.
- Suparti, S.2019., **HUBUNGAN BERAT BADAN BAYI BARU LAHIR TERHADAP RUPTUR PERINIUM PADA IBU BERSALIN DI PKD” SUMBER WARAS” SUKOREJO KECAMATAN MUSUK BOYOLALI TAHUN 2018**. Jurnal Kebidanan Indonesia: Journal of Indonesia Midwifery, 10(1), 147-157.
- Suratman. 2006., **ANALISIS FAKTOR RISIKO LINGKUNGAN DAN PERILAKU YANG BERPENGARUH TERHADAP KEJADIAN LEPTOSPIROSIS BERAT DI KOTA SEMARANG: Studi Kasus Leptospirosis yang Dirawat di Rumah Sakit Dr. Kariadi Semarang**. PROGRAM PASCASARJANA. UNIVERSITAS DIPONEGORO: SEMARANG.

- Suryabrata, S. 1989., *Psikologi Pendidikan*. Rake Press:Yogyakarta.
- Tarupay, A. 2014., *Perilaku Merokok Mahasiswi Di Kota Makassar*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Hasanuddin:Makassar.
- Tarupay, A., Ibnu, I. F., Rachman, W. A. 2014., *Perilaku Merokok Mahasiswi di Kota Makassar*. Skripsi Strata Satu Universitas Hasanuddin:Makassar.
- Tobacco Control Alliance, 2018., *The Tobacco Control Atlas: ASEAN Region*, September, Fourth Edition, Southeast Asia Tobacco Control Alliance (SEATCA):Bangkok.
- Tomkins, S.S., 1966. Psychological model for smoking behavior. *American Journal of Public Health and the Nations Health*, 56(12_Suppl), pp.17-20.
- Tracy, A. P., & Oskamp, S. 1984., Relationships among ecologically responsible behaviors. *Journal of Environmental Systems*, 13(2), 115-126.
- Trisnowati, H., Wahyuningsih, C.S. 2016., *Paparan Asap Rokok dalam Rumah dan Berat Bayi Lahir Rendah (Studi Pada Rumah Sakit Di Wonosari, Yogyakarta)*. In The 3rd Indonesian Conference on Tobacco or Health November. pp. 25-27.
- Umadah, N., & Wibowo, A. 2015., Pengaruh Faktor Risiko Ibu Dan Janin Terhadap Persalinan Caesarean Section. *Biometrika dan Kependudukan*, 3(1).
- WHO. 2006., *Reproductive Health Indicators: Guidelines for their generation, interpretation and analysis for global*. Geneva.
- World Health Organization. 2008., *Managing prolonged and obstructed labour: education material for teachers of midwifery*. 2nd ed.
- World Health Organization Regional Office for South-East Asia, 2018., *Global Youth Tobacco Survey (GYTS): Indonesia report*. WHO-SEARO:New-Delhi
- Yosua, M., Dr. et.al. 2018., *Hubungan antara Pengetahuan Suami tentang Efek Rokok terhadap Kehamilan, Kelahiran, dan Bayi Baru Lahir Dengan Perilaku Merokok Suami*. Skripsi. S1 KEDOKTERAN UGM:Yogyakarta
- Zhou, S., Rosenthal, D. G., Sherman, S., Zelikoff, J., Gordon, T., Weitzman, M. 2014., *Physical, behavioral, and cognitive effects of prenatal tobacco and postnatal secondhand smoke exposure*. *Current problems in pediatric and adolescent health care*, 44(8), 219–241.
<https://doi.org/10.1016/j.cppeds.2014.03.007>