

DAFTAR PUSTAKA

- Akib, H. (2010) ‘Implementasi Kebijakan: Apa, Mengapa, dan Bagaimana’, *Haedar Akib/ Jurnal Administrasi Publik*, 1(1). Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/97794-ID-implementasi-kebijakan-apa-mengapa-dan-b.pdf> (Accessed: 27 November 2020).
- Anam, Faisol; Sakhato, T. H. (2019) *Remaja Indonesia, Jauhi Rokok*. Edited by Hariyadi. Solo: Metagraf.
- Anonim (2019) *Pemda DIY Raih Penghargaan Pada Peringatan Hari Anak Nasional 2019*. Available at: <https://jogjaprov.go.id/berita/detail/7942-pemda-diy-raih-penghargaan-pada-peringatan-hari-anak-nasional-2019> (Accessed: 18 April 2021).
- Arieka Marchel, Y., Indraswari, R. and Handayani, D. N. (2019) ‘Implementasi Kawasan Tanpa Rokok Sebagai Pencegahan Merokok Pada Remaja Awal Implementation of Non-Smoking Area as Smoking Prevention in Early Adolescents’, *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 7(2), pp. 144–155. doi: 10.20473/jpk.V7.I2.2019.144-155.
- Aula, L. E. (2010) *Stop Merokok*. Yogyakarta: Garailmu.
- Baskara, M. (2011) ‘Prinsip Pengendalian Perancangan Taman bermain Anak Di Ruang Publik’, *Lanskap Indonesia*, 3(1). Available at: <https://pdfs.semanticscholar.org/41fa/936aa2e1aa8674cf288900beffe2121ca9e5.pdf>.
- Blanco-Marquizo, A. et al. (2010) ‘Reduction of secondhand tobacco smoke in public places following national smoke-free legislation in uruguay’, *Tobacco Control*, 19(3), pp. 231–234. doi: 10.1136/tc.2009.034769.
- Bosdriesz, J. R. et al. (2016) ‘Tobacco control policy and socio-economic inequalities in smoking in 27 European countries’, *Drug and Alcohol Dependence*, 165, pp. 79–86. doi: 10.1016/j.drugalcdep.2016.05.020.
- Bramantya Akbar, E., Purnaweni, H. and Rengga, A. (2016) *Implementasi Program Kawasan Tanpa Rokok di Stasiun Poncol Kota Semarang 1*, *Journal of Public Policy and Management Review*. doi: 10.14710/JPPMR.V5I1.10445.
- Connolly, G. N. et al. (2010) ‘Unintentional child poisonings through ingestion of conventional and novel tobacco products’, *Pediatrics*, 125(5), pp. 896–899. doi: 10.1542/peds.2009-2835.
- Dunn, W. N. (2003) *Pengantar analisis kebijakan publik*. Yogyakarta: UGM Press. Available at: <http://himia.umj.ac.id/wp-content/uploads/2020/04/William-N.-Dunn-Pengantar-Analisis-Kebijakan-Publik-Gadjah-Mada-University-Press-.pdf>

- 2003_compressed-1.pdf.
- Effendy, O. U. (2013) *Ilmu Teori dan Filsafat Komunikasi*. Bandung: PT Citra Aditya Bakti.
- Green, L. W. (1991) *Health Promotion Planning An Educational and Environmental Approach*. Second Edi. London: My Field publishing Company.
- Hamdan, S. and Hamdan, S. R. (2015) ‘Pengaruh Peringatan Bahaya Rokok Bergambar pada Intensi Berhenti Merokok’, *MIMBAR : Jurnal Sosial dan Pembangunan*, 31(1), pp. 241–250. doi: 10.29313/mimbar.v31i1.1323.
- Harsa, S. V. (2020) ‘Pengaruh Paparan Asap Rokok terhadap Kadar Hormon Adiponektin sebagai Faktor Risiko Terjadinya Diabetes Melitus Tipe 2’, *Jurnal Majority*, 9(1), pp. 69–76. Available at: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/2698> (Accessed: 7 May 2021).
- Hasibuan, H. (2016) ‘Implementasi Kebijakan Standar Kualifikasi dan Komptensi Kepala SMK Negeri DI Kabupaten Aceh Selatan’.
- Herawati, L. et al. (2019) *Berhenti Merokok akan Mencegah kanker Paru Quitting Smoking will Prevent Lung Cancer*. Available at: http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1192/1/Booklet_Anti_Kanker_Paru.pdf (Accessed: 27 November 2020).
- Hollenbach, J. P. et al. (2017) ‘Exposure to secondhand smoke and asthma severity among children in Connecticut’, *PLOS ONE*. Edited by T. B. Mersha, 12(3), p. e0174541. doi: 10.1371/journal.pone.0174541.
- Hutapea, Christofer, haruu A.Razziati, N. (no date) ‘Taman Bermian Anak Dengan Penekanan Aspek Keamanan Kenyamanan Di Tarekot Malang’. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/111599-ID-taman-bermain-anak-dengan-penekanan-aspe.pdf>.
- Jayanti; Mellysa, D. (2016) ‘Hubungan Kebiasaan Merokok Orang Tua dengan Kejadian Ispa pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ngaglik I Kabupaten Sleman 2015’. Available at: <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/540>.
- Jayanti, M. D. (2016) *Hubungan Kebiasaan Merokok Orang Tua dengan Kejadian Ispa pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ngaglik I Kabupaten Sleman 2015*. UII, Yogyakarta. Available at: <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/540> (Accessed: 27 November 2020).
- Kartiko, B. D. P. (2018) ‘Efektivitas Implementasi Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 42 Tahun 2009 Tentang Kawasan Dilarang Merokok Di Stasiun Kereta Api Yogyakarta’.
- Kemendagri, K. & (2011) ‘Peraturan Bersama Menteri Kesehatan dan Dalam

- Negeri No 188/MENKES/PB/1/2011 tentang Pedoman Pelaksanaan Kawasan Tanpa Rokok'. Available at: <https://ngada.org/bn49-2011.htm>.
- Kemenkes (2018) *Riskesdas 2018*. Available at: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf.
- Kusumaningrum, I. D. et al. (2018) *Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Kepala Keluarga Dalam Penerapan Deklarasi Kawasan Dilarang Merokok (KDM) (Studi di Wilayah Pedukuhan Gluntung Kidul Desa Caturharjo Kecamatan Pandak Kabupaten Bantul)*, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm> (Accessed: 23 April 2021).
- Lingga, L. D. P. (2013) *All About Stroke*. Jakarta: PT Elex Media Komputido. doi: 170130983.
- Mansouri, N. et al. (2020) 'Genotoxicity and phytotoxicity comparison of cigarette butt with cigarette ash', *Environmental Science and Pollution Research*, 27(32), pp. 40383–40391. doi: 10.1007/s11356-020-10080-z.
- Maswita (2020) *Pengaruh Perilaku Pegawai Terhadap Penerapan Kawasan Tanpa Rokok (KTR) Di Lingkungan SKPK Di Kota Langsa Tahun 2019*. Universitas Sumatera Utara. Available at: <http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/24784/177032016.pdf?sequence=1&isAllowed=y> (Accessed: 24 April 2021).
- Muttiyasari, H. (2019) *Kajian Penerapan Larangan Meroko di Rumah Sakit Umum Muhammadiyah Ponorogo*. Available at: <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1935/2/HELVI MUTTIYASARI.pdf> (Accessed: 21 April 2021).
- Nadhiroh, S. R., Djokosujono, K. and Utari, D. M. (2020) 'The association between secondhand smoke exposure and growth outcomes of children: A systematic literature review', *Tobacco Induced Diseases*. International Society for the Prevention of Tobacco Induced Diseases. doi: 10.18332/tid/117958.
- Nadya Putri, D. and Riyanto, A. (2020) 'Efektivitas Penggunaan Komunikasi Visual Dalam Penerapan Kawasan Tanpa Rokok (KTR) di RSUD I.A. Moeis Kota Samarinda', 2020(3), pp. 68–82.
- Noviafn, F. B. and Khadir, A. (2019) *Implementasi Peraturan Daerah Nomor 42 Tahun 2012 Tentang Kawasan Tanpa Rokok Dalam Upaya Penciptaan Kota Layak Anak*.
- Pemda, S. (no date) *Letak dan Luas Wilayah Kabupaten Sleman*. Available at: <http://www.sleman.go.id/profil-kabupaten-sleman/geografi/letak-dan-luas-wilayah> (Accessed: 18 April 2021).
- PPPA, M. (2011) 'Peraturan Menteri Negara Pemberdayaan Perempuan Dan Perlindungan Anak Indonesia Nomor 11 Tahun 2011 Tentang Kebijakan

- Pengembangan Kabupaten Atau Kota Layak Anak'.
- Reuters (2019) *WHO: Untuk Pertama Kalinya Dalam 20 Tahun, Jumlah Pria Perokok Berkurang*. Available at: <https://www.dw.com/id/who-untuk-pertama-kalinya-dalam-20-tahun-jumlah-pria-perokok-berkurang/a-51735210>.
- Rian, A. (2020) 'Implementasi Peraturan Bupati Sleman Nomor 42 Tahun 2012 Tentang Kawasan Tanpa Rokok'. Available at: http://digilib.uim-suka.ac.id/39318/1/16340065_BAB I_BAB V.pdf.
- Riyanto, R. and Kusumawati, A. (2016) 'Pengaruh asap rokok terhadap frekuensi terjadinya penyakit ISPA pada balita di puskesmas Kedung Banteng Banyumas'. Available at: <http://www.jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/medisains/article/view/1614/2120> (Accessed: 1 December 2020).
- Saputra, A. R. and Fatimah, S. (2020) *Implementasi Peraturan Bupati Sleman Nomor 42 Tahun 2012 Tentang Kawasan Tanpa Rokok 9Studi Di Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta*. UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Available at: http://digilib.uin-suka.ac.id/39318/1/16340065_BAB I_BAB V.pdf (Accessed: 27 November 2020).
- Septiono, W. et al. (2019) 'Progress of smoke-free policy adoption at district level in Indonesia: A policy diffusion study', *International Journal of Drug Policy*, 71, pp. 93–102. doi: 10.1016/j.drugpo.2019.06.015.
- Sleman, P. (2012) 'Peraturan Bupati Sleman No 42 tahun 2012 tentang Kawasan Tanpa Rokok'. Available at: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/38692>.
- Sudiadnyana, I. W. et al. (2018) *Persepsi dan Dilema Pusat Pelayanan Kesehatan Sebagai Kawasan Bebas Rokok, Jurnal Skala Husada : The Journal of Health*. Available at: <http://ejurnal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH/article/view/220> (Accessed: 24 April 2021).
- Sugiyatmi, T. A. (2016) *Mutu Pelayanan Kesehatan*. Available at: <https://mutupelayananakesehatan.net/index.php/component/content/article/2114> (Accessed: 4 May 2021).
- Sugiyono (2010) *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Swastikawara, S., Laturrakhmi, Y. F. and Oktaviani, F. H. (2018) 'Intervensi Perilaku Sadar Bahaya Rokok Melalui Humor dan Rational Based Message Appeals', *Jurnal Studi Komunikasi (Indonesian Journal of Communications Studies)*, 2(1), pp. 68–87. doi: 10.25139/jsk.v2i1.448.
- Taobah Ramdani, H., Wahyudin and Annisa Alail Nursela (2018) 'Perilaku Orangtua Yang Merokok Terhadap Kesehatan Anak (0-5 Tahun)', *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 5(1), pp. 31–44. Available at: <http://journal.stikes-aisiyyahbandung.ac.id/index.php/jka/article/view/77/48> (Accessed: 27 November 2020).

- Tarigan, S. N. R. (2016) *Korelasi Kadar Nikotin Dengan Asam Folat Pada Kanker Serviks*. Available at: <http://scholar.unand.ac.id/20167/> (Accessed: 1 December 2020).
- Taufiqurokhman (2014) *Kebijakan Publik Pendeklasian Tanggung Jawab Negara Kepada Presiden Selaku Penyelenggaran Pemerintahan*. Jakarta Pusat: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Moestopo Beragama (Pers). Available at: https://moestopo.ac.id/wp-content/uploads/2016/08/Kebijakan-Publik-Oleh-Dr.-Taufiqurokhman.-M.Si_.pdf.
- Torkashvand, J. *et al.* (2021) ‘Effect of cigarette butt on concentration of heavy metals in landfill leachate: health and ecological risk assessment’, *Journal of Environmental Health Science and Engineering*, pp. 1–8. doi: 10.1007/s40201-021-00621-0.
- WHO (2020a) *Pernyataan: Hari Tanpa Tembakau Sedunia 2020*. Available at: <https://www.who.int/indonesia/news/detail/30-05-2020-pernyataan-hari-tanpa-tembakau-sedunia-2020>.
- WHO (2020b) *Tobacco*. Available at: https://www.who.int/health-topics/tobacco#tab=tab_1.
- WHO (2020c) *Tobacco Free Initiative (TFI)*. Available at: <https://www.who.int/tobacco/mpower/protect/en/>.
- Wijayanti, E., Dewi, C. and Rifqatussa’adah, R. (2017) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Merokok pada Remaja Kampung Bojong Rawalele, Jatimakmur, Bekasi’, *Global Medical & Health Communication (GMHC)*, 5(3), p. 194. doi: 10.29313/gmhc.v5i3.2298.
- Yunaningsih, A., Sahrudin, S. and Ibrahim, K. (2017) ‘Analisis Faktor Risiko Kebiasaan Merokok, Paparan Sinar Ultraviolet Dan Konsumsi Antioksidan Terhadap Kejadian Katarak Di Poli Mata Rumah Sakit Umum Bahteramas Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017’, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 2(6), p. 198055.