

## DAFTAR PUSTAKA

- Agil P. (2012). *Hubungan Antara Paparan Asap Rokok dan Frekuensi Terjadinya Eksaserbasi Asma Pada Pasien Asma yang Berobat ke RSU Dr Soedarso*. [Skripsi Ilmiah].Pontianak : Fakultas Kedokteran.Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Aurelio, L. (2010). Review Article: Does Smoking Act as a Friend or Enemy of Blood Pressure? Let Release Pandora's Box. *SAGE-Hindawi Acces to Research Cardiology Research and Practice, Volume*.
- Aryanto, A.F. & Anam. (2014). *Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Asma Pada Anak Usia 13-14 Tahun Di Kota Semarang*.
- Asriningsih, S. (2013). Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Tingkat Kontrol Asma pada Penderita Asma dibalai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (BBKPM) Surakarta, Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Brideuvax PO, Cornuz J, Gaspoz JM. (2010). Secondhand Smokeand Healthrelated Quality of Life in Never Smoker: Resulth From The SAPALDIA Cohort Study.
- Central for Disease Control and Prevention. (2011). *Asthma Impact on The Nation*. USA: National Asthma Control Program.
- CCOHS. (2011). *Enviromental Tobacco Smoke (ETS): GeneralInformation and Health Effect*. Dipetik Mei 21, 2016, dari Canadian Centre for Occupational Health and Safety: [https://www.ccohs.ca/oshanswers/psychosocial/ets\\_health.html](https://www.ccohs.ca/oshanswers/psychosocial/ets_health.html).
- Dharma, K. K. (2015). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta Timur: Trans Info Media.
- Dahlan, M. S. (2011). *Statistika UntukKedokteran Dan Kesehatan :Deskrifitif Bivariate Dan Multivariate Dilengkapi Aplikasi Dengan Menggunakan SPSS*.Jakarta :SalembaNedika.
- Departemen Kesehatan. (2013). Laporan Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013 (Risksdas). Jakarta: Badan Litbankes, Depkes RI.
- GINA. (2011). Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Kategori Asma.Diakses dari [http://www.pusdatin.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi\\_pusdatin-info-datin.html](http://www.pusdatin.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi_pusdatin-info-datin.html).
- Hidayat, A. A. (2012). *Riset Keperawatan dan Tehnik penulisan Ilmiah*.Edisi 2.Jakarta :selembamedika.

- Hidayanti, P., Irdawati. (2015). Wulanningrum., Jurnal Hubungan antara pengetahuan tentang pencegahan asma dengan kejadian kekambuhan pada penderita asma di wilayah kerja puskesmas ngorongan Surakarta.
- Hasdianah, & Suprapto, S.I. (2014). *Patologi & Patofisiologi Penyakit*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Jaakkola, M. S. (2013). Environmental Tobacco Smoke And Adult- Onset Asthma. USA. *American Journal Of PublicHealth*. 93(12): 2055-260.
- Kinantia, S. (2015). Hubungan Serangan Asma Dan Paparan Asap Rokok Dengan Mengendalikan Pengaruh Riwayat Keluarga Dan Lingkungan Di RSUD Dr. Adhyayatma.
- Lauranita N K. (2011). Perbedaan Frekuensi Serangan Asma pada PasienDengan dan Tanpa Lingkungan Perokok Tembakau. *Jurnal Kedokteran Indonesia*. Vol.2.No.1.
- Lewis, SL., Heitkemper, M.M., Dirksen, S.R., O'Brien, P.G. & Bucher, L. (2010). *Medical surgical Nursing : Assessment and Management of clinical Problems. Seventh Edition* . Volume 2. Mosby Elsevier.
- Melyana., Hiswani., & Jemadi. (2014). Jurnal karakteristik penderita asma bronkial rawat inap di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad tahun 2011-2013. Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta; Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian ilmu Keperawatan*. (Edisi 2). Jakarta: Salemba Medika.
- Nurwidayanti, L., & Wahyuni, C. U. (2013). Analisis Pengaruh Paparan Asap Rokok di Rumah Pada Wanita Terhadap Kejadian Hipertensi . *Jurnal Berkala Epidemiologi Vol. 1, No. 2 September 2013*, 244-253.
- Pradono J dan Kristianti Ch M. (2012). Perokok Pasif Bencana yang Terlupakan. Jakarta: *Buletin Penelitian* Vol.31. No. 4.
- Sastroasmoro. (2010). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta : Sagung Seto.
- Rufaidah, A. (2012). Pengaruh Perokok Pasif terhadap Plasenta, Berat Badan Lahir, Apgar Score Bayi Baru Lahir pada Ibu Hamil di Kabupaten Padang Pariaman Tahun 2011. *Tesis*.Universitas Andalas.
- Saryono. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif Dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuhamedika.

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan. Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D.* Bandung: Alfabetta.
- Setiadi. (2013). *Konsep Praktik Penulisan Riset Keperawatan.*(Edisi 2) Yogyakarta: GrahaIlmu
- Syafitri, M. H. (2015). Hubungan Derajat Asma Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Asma Di Rsud Arifin Achmad.
- Setyananda, Y. O., Sulastri, D., & Lestari, Y. (2015). Hubungan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-laki Usia 35-65 Tahun di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas.*
- Thomson NC. (2010). Spears M. The role Of Cigarette smoking On Persistent Airflow Obstruction in asthma. *American Journal Respiration Critisen Care Medicine.* 18: 186-204.
- Winardi, A. (2013). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tingkat Keparahan Asma Bronkial Dibalai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (Bbkpm) Makasar.
- Wahyu, C., Pepin, N., & Hexawan, T. (2013). Jurnal Analisa Faktor-faktor Pencetus Derajat Serangan Asma Pada Penderita Asma di Puskesmas Perak Kabupaten Jombang, Keperawatan Stikes Pemkab Jombang.
- WHO. (2017). Asthma. Diperoleh tanggal 8 maret 2018 dari <http://www.who.int/respiratory/asthma/en/>.
- World Health Organization. (2013). *World Health Statistic 2013.* New York: WHO Publication.
- WHO Publication. World Health organization. (2015). *WHO Global Report on Trends in Prevalence of Tobacco Smoking 2015.* Geneva: WHO Library Catalogue.
- Wibowo, A. (2014). *MetodologiPenelitianPraktis.* Jakarta :Raja GrafindoPersada.