

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Sheyab, N., Alomari, M.A., Shah, S., Gallagher, P., Gallagher, R. Prevalence, Patterns and Correlates of Cigarette Smoking in Male Adolescents in Northern Jordan, and the Influence of Waterpipe Use and Asthma Diagnosis : A Descriptive Cross-Sectional Study. *Int. J. Environ. Res. Public Health.* 2014, 11, 9008-23
- Afany, N. 2014. Hubungan Pengetahuan Cuci Tangan dengan Kejadian Diare pada Siswa Kelas IV-VI SDN 11 Lubuk Buaya Padang. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Hal. 33-6
- Amalia, D.R. 2014. Hubungan Pengetahuan dan Motivasi dengan Perilaku Merokok pada Remaja Usia 12-15 Tahun di Desa Ngumpul. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret. Hal. 91-2
- Bagchi, N.R., Ganguly, S., Pal, S., Chatterjee, S. A Study on Smoking and Associated Psychosocial Factors Among Adolescent Students in Kolkata, India. *India Journal of Public Health.* 2014, 58 (1): 50-3
- Benowitz, N.L. Nicotine Addiction. *N. Engl. J. Med.* 2010, 362, 2295-303
- Brody, A.L. et al. Cigarette Smoking Saturates Brain $\alpha_4 \beta_2$ Nicotinic Acetylcholine Receptors. *Arch Gen Psychiatry.* 2006, 63(8): 907-15
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). 2014. Youth and Tobacco Use. http://www.cdc.gov/tobacco/data_statistics/fact_sheets/youth_data/tobacco_use/index.htm diunduh pada tanggal 30 januari 2014, hari Kamis, pada pukul 09.08 WIB
- Chotidjah, S. Pengetahuan tentang Rokok, Pusat Kendali Kesehatan Eksternal dan Perilaku Merokok. Makara, Sosial Humaniora. 2012, 16(1): 49-56
- Christian, K.S., Knowledge and Attitude Regarding CigaretteSmoking Among UG Students. *IOSR Journal of Nursing and Health Science.* 2014, 3(6): 49-54
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Pedoman Pengembangan Kawasan Tanpa Rokok. <http://www.depkes.go.id/resources/download/promosi-kesehatan/pedoman-ktr.pdf> diunduh pada tanggal 8 Maret 2016, hari Selasa, pada pukul 06.12 WIB

Dinas Kesehatan Kota Padang. Data Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) tahun 2013. Dinas Kesehatan Kota Padang. 2013

Ellickson, P.L., Tucker, J.S., Klein, D.J. High-risk Behaviors Associated with Early Smoking : Result from 5-year follow-up. *J Adolesc Health.* 2001, 28(6): 465-73

Fowles, J., Bates, M., Noiton, D. The Chemical Constituents in Cigarettes and Cigarette Smoke : Priorities for Harm Reduction : A Report to the New Zealand Ministry of Health. 2000, 10-3

Global Adult Tobacco Survey (GATS). 2011.
http://www.who.int/tobacco/surveillance/survey/gats/indonesia_report.pdf diakses pada 31 Januari 2014, hari Jumat, pada pukul 21:54 WIB

Graor, C.H. The Relationship between Knowledge about Smoking-related Health Risks, Attitudes, Smoking Status, and Level of Education in Baccalaureate Nursing Students. *Research.* University of Akron. 2012, 11

Hwang, J.H., Park, S.W. Age at Smoking Initiation and Subsequent Smoking Among Korean Adolescent Smokers. *Prev. Med. Public Health.* 2014, 47, 266-72

Islam, S.M., Johnson, C.A. Influence of Known Psychosocial Smoking Risk Factors on Egyptian Adolescents' Cigarette Smoking Behavior. *Health Promot. Int.* 2005, 20, 135-45

Kenkel, D.S. Health Behavior, Health Knowledge, and Schooling. *The Journal of Political Economy.* 1991, 99, 287-305

Komalasari, D., Helmi, A.F. 2000, Faktor-faktor Penyebab Perilaku Merokok pada Remaja. *Jurnal Psikologi Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.* Hal. 3

Leftcourt, H.M. Locus of control, current trends in theory and research. (2nd. ed.). Hilldale, New Jersey, 1982, 37-8

Lin, Y.S., Wu, D.M., Lai, H.R., Shi, Z.P., Chu, N.F. Influence of Knowledge and Attitudes on Smoking Habits Among Young Military Conscripts in Taiwan. *Journal of The Chinese Medical Association.* 2010, 73(8): 411-8

Lindawati, Miradwiyyana, B., Sumiati. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Merokok Siswa-siswi SMP di Daerah Jakarta Selatan Tahun 2011. *Jurnal Health Quality.* 2012, 2(4) : 189-200

Maseda, D.R., Suba, B., Wongkar, D. Hubungan Pengetahuan dan Sikap tentang Bahaya Merokok dengan Perilaku Merokok pada Remaja Putra di SMA Negeri 1 Tompasobaru. Ejournal Keperawatan. 2013, 1(1): 1-8

Mathers, M., Toumbourou, J.W., Catalano, R.F., Williams, J., Patton, G.C. Consequences of Youth Tobacco Use: A Review of Prospective Behavioral Studies. Addiction. 2006, 101(7): 948-58

Morrell, H.E., Song, A.V., Halpern-Felsher, B.L. Earlier Age of Smoking Initiation May Not Predict Heavier Cigarette Consumption in Later Adolescence. Prev. Sci. 2011, 12, 247-54

Nasution, I.K. 2007. Perilaku Merokok Pada Remaja. Makalah. Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Medan. Hal. 5

Normansyah, H. 2013. Gambaran Kadar Trigiserida pada Perokok Aktif. Universitas Muhammadiyah Semarang. Hal. 5

Notoatmodjo, S. 2003. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Edisi Pertama. Jakarta: Rineka Cipta. Hal. 115-27

Notoatmodjo, S. 2007. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Edisi Pertama. Jakarta: Rineka Cipta. Hal. 144-5

Obaid, H.A. et. al. Tobacco Use and Associated Factors Among School Students in Dubai, 2010: Intervention Study. Eastern Mediterranean Health Journal. 2014, 20(11) : 765-73

O'Loughlin, J., Karp, I., Koulis, T., Paradis, G., DiFranza, J. Determinants of First Puff and Daily Cigarette Smoking in Adolescents. Am. J. Epidemiol. 2009, 170, 585-97

Pakaya, S. 2014. Hubungan Pengetahuan tentang Bahaya Merokok dengan Perilaku Merokok pada Siswa SMP Negeri 1 Bulawa. Tesis. Universitas Negeri Gorontalo

Pakpahan, R.P., Larasati, T.A., Sibuea, S., Sahli, A.Z. The Effectiveness of Booklet for Improved Knowledge and Attitude about Cigarette and its Dangerous at SDN 01 Panjang Selatan, Panjang, Bandar Lampung. Medical Journal of Lampung University. 2014, 3(6): 132

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). 2014. <http://www.klikpdpi.com/jurnal-warta/rokok/rokok-kes-03.html> diunduh pada tanggal 31 Oktober 2014, hari Jumat, pada pukul 01.58 WIB

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). 2003. <http://klikpdpi.com/konsensus/konsensus-ppok/ppok.pdf> diunduh pada tanggal 22 Maret 2016, hari Selasa, pada pukul 23.23 WIB

Pradana, H.T. 2014. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Remaja tentang Merokok di Program Studi Ilmu Keperawatan Semester 4 dan 6 di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Purba, Y.C. 2009. Hubungan Karakteristik, Pengetahuan, dan Sikap Remaja Laki-laki terhadap Kebiasaan Merokok di SMU Parulian 1 Medan Tahun 2009. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara. Medan

Rachmat, M., Thaha, R.M., Syafar, M. Perilaku Merokok Remaja Sekolah Menengah Pertama. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional. 2013, 7(11): 502-8

Rahmadi, A., Lestari, Y., Yenita. Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Rokok dengan Kebiasaan Merokok Siswa SMP di Kota Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. 2013, 2(1): 27

Reidpath, D.D., Davey, T.M., Kadirvelu, A., Soyiri, I.N., Allotey, P. Does One Cigarette Make An Adolescent Smoker, and Is It Influenced by Age and Age of Smoking Initiation? Evidence of Association from the U.S Youth Risk Behavior Surveillance System (2011). Prev. Med. 2014, 59, 37-41

Reimondos, A., Utomo, I.D., McDonald, P., Hull, T., Suparno, H., Utomo, A. The 2010 Greater Jakarta Transition to Adulthood Survey, Policy Background Paper No. 2, Smoking and Young Adults in Indonesia. International Journal of Indonesian Studies. 2013, 1, 79-109

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2007. <https://www.k4health.org/sites/default/files/laporanNasional%20Riskesdas%202007.pdf> diakses pada 23 Oktober 2012, hari Selasa, pada pukul 08:47 WIB

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2010. <http://www.riskesdas.litbang.depkes.go.id/download/TabelRiskedesdas2010.pdf> diakses pada 15 April 2013, hari Senin, pada pukul 12:54 WIB

Rismayani. 2007. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Budaya dengan Kebiasaan Merokok Siswa SMK Elektro Sijunjung tahun 2007.

Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas, Padang. Hal. 20-30

Rusandy, H. 2008. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap dengan Praktik Merokok Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro.

Sa'diah, L.N. 2007. Hubungan antara Perilaku Merokok dengan Kepercayaan Diri Siswa di SMAN Malang. Skripsi. Fakultas Psikologi Universitas Islam Negeri Malang. Hal. 16

Santi. 2013. Hubungan Pengetahuan tentang Rokok dengan Sikap terhadap Bahaya merokok pada Siswa SMK Batik 1 Surakarta. Naskah Publikasi. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta. Hal. 6

Thun, M.J. et. al. 50-year Trends in Smoking-related Mortality in the United States. N. Engl. J. Med. 2013, 368, 351-64

Tirtosastro, S., Murdiyati, A.S. Kandungan Kimia Tembakau dan Rokok. Buletin Tanaman Tembakau, Serat, dan Minyak Industri. 2010, 2 (1): 33-43

US. Department of Health and Human Services. How Tobacco Smoke Causes Disease : The Biology and Behavioral Basis for Smoking-Attributable Disease : A Report of the Surgeon General. 2010, 31-7

US. Department of Health and Human Services. The Health Consequences of Smoking – 50 Years of Progress : A Report of the Surgeon General. 2014, 6-11

Wibawa, D.K., Utomo, M., Anggraini, M.T. 2013. Hubungan antara Pengetahuan, Lingkungan Sosial, dan Pengaruh Iklan Rokok dengan Frekuensi Merokok (Studi pada Siswa Kelas 3 SMK Negeri 2 Kendal). Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang. Hal. 9-11

World Health Organization (WHO). 2015. Tobacco. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs339/en/>, diunduh tanggal 16 September 2015, hari Rabu pukul 15:09 WIB

Yahaya, A., Bahari, M.S.B. Teori-teori Tingkah Laku Beresiko. Artikel ilmiah. Fakultas Pendidikan Universitas Teknologi Malaysia. 2010, 1