

Daftar Pustaka

- Al-Qur'an Mushaf Majma' ilbahrain. (2013). Tanggerang: Samudera Qolam.
- Adam, A. (2017). Mereka makin miskin karena rokok. Diperoleh dari <https://tirto.id/mereka-makin-miskin-karena-rokok-cxw1> pada Mei 2019.
- Andayani, F. T., & Ekowarni, E. (2016). Peran relasi orang tua anak dan tekanan teman sebaya terhadap kecenderungan perilaku pengambilan risiko. *Gadjah mada journal of psychology*, 2(2), 138-151.
- Adine, P. A., Rahmatika, R., & Listiyandini, R. A. (2018). Peran self-compassion terhadap kualitas hidup terkait kesehatan pada remaja miskin di Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Penguatan Peran Keluarga Indonesia di Era Digital untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Masyarakat*: 20-40. Semarang, 29-30 Agustus 2018: Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro.
- Admosphere, N. (2018). ABCDE socio-economic classification. *Mediaresearch-R&A-AD INTEL-ADWIN SOFTWARE*.
- Amrock, S. M., & Weitzman, M. (2015). Adolescents' perceptions of light and intermittent smoking in the united states. *PEDIATRICS*.
- Ariestiyanto, E., & Untari, I. (2012). Hubungan antara jumlah konsumsi batang rokok dengan tingkat hipertensi.
- Arifin, J. (2017). *SPSS 24 untuk penelitian dan skripsi*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Aryal, U. R., & Bhatta, D. N. (2015). Perceived benefits and health risks of cigarette smoking among young adults: insight from a cross-sectional study. *Tobacco Induced Diseases*. 13(22).
- Asiking, W., Rottie, J., & Malara, R. (2016). Hubungan merokok dengan kesehatan gigi dan mulut pada pria dewasa di desa poyowa kecil kecamatan kotamobagu selatan kota kotamobagu. *ejournal Keperawatal*, 4(1).
- Azwar, S. (2015). *Reliabilitas dan validitas Edisi 4*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Becona, E., Vazquez, M. I., Miguez Mdel, C., Fernandez del Rio, E., Lopez-Duran, A., Martinez, U., & Pineiro, B. (2013). Smoking habit profile and health-related quality of life. *Psicothema*, 25(4), 421-426.
- Bellido-Casado, J., Martin-Escudero, J., Duenas-Laita, A., Mena-Martin, F. J., Arzua-Mouronte, D., & Simal-Blanco, F. (2004). The SF-36 Questionnaire as a measurement of health-related quality of life: Assessing short- and medium-term effects of exposure to tobacco versus the known long-term effects. *Eur J Intern Med*, 15(8), 511-517.
- Cahyo, K., Wigati, P. A., & Shaluhiyah, Z. (2012). Rokok, pola pemasaran dan perilaku merokok siswa SMA/sederajat di kota semarang. *MEDIA KESEHATAN MASYARAKAT INDONESIA*. 11(1): 75-85.
- Damayanti, A. (2016). Penggunaan rokok elektrik di komunitas personal vaporizer Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 4(2), 250–261.
- Dishion, T. J., & McMahon, R. J. (1998). Parental monitoring and the prevention of child and adolescent problem behavior: a conceptual and empirical formulation. *Clinical Child and Family Psychology Review*. 1(1).
- Dube, S. R., Thompson, W., Homa, D. M., & Zack, M. M. (2013). Smoking and health-related quality of life among U.S. Adolescents. *Nicotine Tob Res*, 15(2), 492-500.
- EUROPE, T. K. G. (2006). *The KIDSCREEN questionnaires Quality of life questionnaires for children and adolescents*. Germany: PABST SCIENCE PUBLISHERS.
- FEB UI. (2017). Ringkasan studi “Prioritaskan kesehatan reproduksi remaja untuk menikmati bonus demografi ”. Diperoleh dari <http://ldfebui.org/wp-content/uploads/2017/08/BN-06-2017.pdf> pada 23 Juni 2018 .
- Feist, J & Feist, G. J. (2014) *Teori keperibadian: theories of personality* edisi 7. Jakarta: Salemba Humanika.
- Fitria , R. I. N. K., Retno Triandhini, Mangimbulude, J. C., Karwur, F. F., & (2013). Merokok dan oksidasi DNA. *Sains Medika*, 5(2), 113-120.

- Funahashi, K., Takahashi, I., Danjo, K., Matsuzaka, M., Umeda, T., & Nakaji, S. (2011). Smoking habits and health-related quality of life in a rural Japanese population. *Qual Life Res*, 20(2), 199-204.
- Garner. R. E., Findlay. L. C., Kohen. D. E. (2010). *Parental monitoring of adolescent's behaviour : Trajectories, risk factors, and associated outcomes*. Canada. Health Informations and Research Division, Canadian Council on Learning.
- Giannakopoulos, G., Tzavara, C., Dimitrakaki, C., Kolaitis, G., Rotsika, V., & Tountas, Y. (2010). Emotional, behavioural problems and cigarette smoking in adolescence: findings of a greek cross-sectional study. *BMC Public Health*. 10(1).
- Gaspar, T., Matos, G. M., Pais, R., Jose, L., Leal, I., & Ferreira, A. (2009). Health-related quality of life in children and adolescent and associated factors. *Journal of Cognitive and Behavioral Psychotherapies*. 9(1), 33-48.
- Guo, H., Reeder, A. I., McGee, R., & Darling, H. (2011). Adolescents' leisure activities, parental monitoring and cigarette smoking - a cross-sectional study. *Substance Abuse Treatment, Prevention, and Policy*, 6(12).
- Halpern-Felsher, B. L., Biehl, M., Kropp, R. Y., & Rubinstein, M. L. (2004). Perceived risks and benefits of smoking differences among adolescents with different smoking experiences and intentions. *Preventive Medicine*. 39(3): 559-567.
- Hamza. C. A., Willoughby. T. (2010). Perceived parental monitoring, adolescent disclosure, and adolescent depressive symptoms: A longitudinal examination. *J Youth Adolescence*. 40: 902-915.
- Hartini. (2017). Perkembangan fisik dan body image remaja. *Islamic Counseling*. 1(2).
- Harun, N. (2015). Hukum merokok menurut tinjauan nash dan kaidah syar'iyah.
- Hasibuan, D. A., Rahmatika, R., & Listiyandini, R. A. (2018). Peran bersyukur terhadap kualitas hidup terkait kesehatan pada remaja miskin kota Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Penguatan Peran Keluarga Indonesia di Era Digital untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Masyarakat*: 50-66. Semarang, 29-30 Agustus 2018: Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro.

- Hayes, L., Hudson, A., & Matthews, J. (2007). Understanding Parental Monitoring through Analysis of Monitoring Episodes in Context. *International Journal of Behavioral Consultation and Therapy*. 3(1).
- Hays, R. D., & Reeve, B. B. (2017). Measurement and modeling of health-related quality of life. *International Encyclopedia of Public Health*. 570-578.
- Herman, D., M. (2015). Remaja dalam perspektif pendidikan islam. *Al-Izzah*. 10(1).
- Hill, K. G., Hawakins, J. D., Catalano, R. F., Abbot, R. D., & Guo, J. (2005). Family influences on the risk of daily smoking initiation. *Journal of Adolescent Health*. 202-210.
- Ibda, F. (2015). Perkembangan kognitif: Teori jean piaget. *Intelektualita*, 3(1).
- Jung, M., & Chung, D. (2013). Evidence of social contextual effects on adolescent smoking in South Korea. *Asia Pac J Public Health*, 25(3), 260-270.
- Karimi, M., & Brazier, J. (2016). Health, health-related quality of life, and quality of life: what is the difference?. *PharmacoEconomics*. DOI 10.1007/s40273-016-0389-9
- Kemenkes RI. 2018. HTTS 2016: Suarkan kebenaran, jangan bunuh dirimu dengan cанду рокок. Diperoleh dari <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=16060300002> pada Maret 2018.
- Kemenkes RI. (2016). Remaja, mari katakan tidak pada rokok. Diperoleh dari <http://www.depkes.go.id/article/print/16100600003/remaja-mari-katakan-tidak-pada-rokok.html> pada Maret 2018.
- Kemenkes RI. (2018). Merokok, tak ada untungnya banyak sengsaranya. Diperoleh dari <http://www.depkes.go.id/article/view/17041300002/merokok-tak-ada-untung-banyak-sengsaranya.html> pada 3 Juni 2018
- Kerr, H., & Sttatin, M. (2000). Parental Monitoring: A Reinterpretation. *Child Development*. 71(4), 1072–1085.
- Kerr, H., & Sttatin, M. (2000). What parents know, how they know it, and several forms of adolescent adjustment: further support for a reinterpretation of monitoring. *Developmental Psychology*. 36(3), 366-380.

- Klein, H., STrerk, C. E., & Elifson, K. W. (2014). Smoke and mirrors: the perceived benefits of continued tobacco use among current smokers. *Health Psychology Research*. 2: 1519.
- Krisnayanti, A., Rahmatika, R., & Listiyandini, R. A. (2018). Peran resiliensi dalam kualitas hidup terkait kesehatan pada remaja miskin kota Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Penguatan Peran Keluarga Indonesia di Era Digital untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Masyarakat*: 67-80. Semarang, 29-30 Agustus 2018: Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro.
- Kropp, R. Y., & Halpern-Felsher, B. L. (2004). Adolescents' beliefs about the risks involved in smoking "light" cigarettes. *PEDIATRICS*. 114(4).
- Kumar, R. (1999). *Research methodology: a step by step guide for beginners*. London: SAGE Publications
- Komasari, D., & Helmi, A. F. (2000). Faktor-faktor penyebab perilaku merokok pada remaja. *Jurnal Psikologi*. No. 1, 37-47.
- Laird, R. D., Pettit, G. S., Bates, J. E., & Dodge, K. A. (2003). Parents' monitoring-relevant knowledge and adolescents' delinquent behavior: evidence of correlated developmental changes and reciprocal influences. *Child Dev.* 74(3), 752–768.
- Leeuw, R. N. H., Scholte, R. H. J., Harakeh, Z., Leeuw, J. F. J., & Engels, R. C. M. E. (2008). Parental smoking-specific communication, adolescents' smoking behavior and friendship selection. *Journal of Youth and Adolescence*. 37: 1229.
- Liem, A. (2010). Pengaruh nikotin terhadap aktivitas dan fungsi otak serta hubungannya dengan gangguan psikologis pada pecandu rokok. *Buletin Psikologi*. 18(2): 37-50.
- Lima, M. G., Borim, F. S. A., & de Azevedo Barros, M. B. (2014). Smoking and health-related quality of life (SF-36). A Population-Based study in campinas, SP, Brazil. *Health*, 06(12), 1539-1548.
- Llorca, M., Richaud, & Malonda, E. (2017). Parenting, peer relationship, academic self efficacy, and academic achievement: direct and mediating effects. *Original Research Article*.

- Manzoni, M. L., Lotar, M., & Ricijs, N. (2011). Peer pressure in adolescence-boundaries possibilities. *Research Methodology Report*.
- Mao, R., Li, X., Stanton, B., Wang, J., Hong, Y., Zhang, H., & Chen, X. (2008) Psychosocial correlates of cigarette smoking among college students in China. *Health Education Research*. 24(1): 105-118.
- Meade, T., & Dowswell, E. (2015). Health-related quality of life in a sample of Australian adolescents: gender and age comparison. *Qual Life Res*. DOI 10.1007/s11136-015-1033-4
- Meade, T. & Dowswell, E. (2016). Adolescents' health-related quality of life (HRQoL) changes over time: a three year longitudinal study. *Health and Quality of Life Outcomes*. 14:14, 1-8. Doi:10.1186/s12955-016-0415-9
- Mianoki, A. (2012). Pengaruh teman bergaul. Diperoleh dari [https://muslim.or.id/8879-pengaruh-teman-bergaul.html pada 28 Juni 2019](https://muslim.or.id/8879-pengaruh-teman-bergaul.html).
- Monks, F. J., Knoers, A. M. P. , & Haditono, S. R. (2000). Psikologi Perkembangan: Pengantar dalam Berbagai Bagiannya. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Naff'in, J., Yasin, M., & Tohar, I. (2017). Konsep pendidikan anak dalam perspektif al-quran (serat luqman ayat 12-19). *Edudeena*. 1(1), 9-19.
- Nirmala, C., & Kartasasmita, S. (2012). Gambaran mindfulness pada remaja yang kecanduan bermain game online. *Research Gate*.
- Nisa, K., Sidharti, L., & Adityo, M. f. (2015). Pengaruh kebiasaan merokok terhadap fungsi paru pada pegawai pria di gedung rektorat universitas lampung. *JuKe Unila*, 5(9), 38-42.
- Nisfiannoor, M. (2009). *Pendekatan statistika modern untuk ilmu sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Nururrahmah. (2014). Pengaruh rokok terhadap kesehatan dan pembentukan karakter manusia. *Prosiding Seminar Nasional*, 01(1).
- Organization, W. H. (1997). *WHOQOL measuring quality of life*. Switzerland: WHOQOL Group Programme on Mental Health Division of Mental Health and Prevention of Substance Abuse

- Papalia, D. E., & Feldman, R. D. (2014). *Menyelami perkembangan manusia edisi 12*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Pinel, J. P. J. (2009). *Biopsikologi: Edisi ke tujuh*. Yogyakarta: PUSTAKA PELAJAR.
- Pratama, E. (2017). Mengapa seseorang merokok atau jadi perokok?. Diperoleh dari <https://student.cnnindonesia.com/edukasi/20170621164304-445-223345/mengapa-seseorang-merokok-atau-jadi-perokok/> pada 3 Juni 2018.
- Purwanza, S. W., Rasni, H., & Juliningrum, P. P. (2017). Hubungan parental monitoring dengan perilaku seksual berisiko pada remaja di desa puger kulon kecamatan puger kabupaten jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(1).
- Rachmat, M., Thaha, R.M., & Syafar, M. (2013). Perilaku merokok remaja sekolah menengah pertama. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(11).
- Rahmatika, R. (2018). Kualitas hidup terkait kesehatan pada remaja miskin kota Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Penguatan Peran Keluarga Indonesia di Era Digital untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Masyarakat*: 41-49. Semarang, 29-30 Agustus 2018: Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro.
- Ravens-Sieberer, U., Gosch, A., Abel, T., Auquier, P., Bellach, B. M., Bruil, J., Duer, W., Power, M., & Rajmil, L. (2001). Quality of life in children and adolescents: An European Public Health Perspective. *Praventivmed*, 46, 294-302.
- Ravens-Sieberer, U., Auquier, P., Erhart, M., Gosch, A., Rajmil, L., Bruil, J., Power, M., Duer, W., Cloetta, B., Czemy, L., Mazur, J., Czimbalmos, A., Tountas, Y., Hagquist, C., Kilroe, J., & the European KIDSCREEN Group. (2007). The KIDSCREEN-27 quality of life measure for children and adolescents: psychometric results from a cross-cultural survey in 13 European countries. *Qual Life Res*. 16:1347–1356.
- Ravens-Sieberer, U., Erhart, M., Rajmil, L., Herdman, M., Auquier, P., Bruil, J., Power, M., Duer, W., Thomas, A., Czemy, L., Mazur, J., Czimbalmos, A., Tountas, Y., Hagquist, C., Kilroe, J., & the European KIDSCREEN Group. (2010). Reliability, construct and criterion validity of the KIDSCREEN-10 score: a short measure for children and adolescents' well-being and health-related quality of life. *Qual Life Res*. 19:1487–1500.

- Riskesdas. (2013). Riset Kesehatan Dasar: Badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian RI tahun 2013. Diperoleh dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013> pada Maret 2018.
- Riskesdas. (2018). Hasil utama riskesdas 2018: Kementerian kesehatan badan penelitian dan pengembangan kesehatan.
- Safitri, A., Avicenna, M., & Hartati, N. (2013). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku merokok pada remaja. *Tazkiya Journal of Psychology*. 18(1).
- Sarafino., Edward, P. (2014). *Health Psychology Biopsychosocial Interactions: Einght Edition*. United States of America: Library of Congress Cataloging.
- Seniati, L., Yulianto, A., & Setiadi, B. N. (2015). *Psikologi eksperimen*. Jakarta: PT Indeks.
- Septiana, N., Syahrul, & Hermansyah. (2016). Faktor keluarga yang mempengaruhi perilaku merokok pada siswa sekolah menengah pertama. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. 1
- Setiawan, Y. (2016). Aturan dan sanksi kemdikbud soal merokok di sekolah. Diperoleh dari <https://psmk.kemdikbud.go.id/konten/1609/aturan-dan-sanksi-kemdikbud-soal-merokok-di-sekolah> pada Mei 2019.
- Setyanda, Y. O. G., Sulastri, D., & Lestari, Y. (2015). Hubungan merokok dengan kejadian hipertensi pada laki-laki usia 35-65 tahun di kota padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2).
- Shannon, S., Breslin, G., Fitzpatrick, B., Hanna, D., & Brennan, D. (2017). Testing the psychometric properties of Kidscreen-27 with Irish children of low socio-economic status. *Qual Life Res*. 26:1081–1089
- Sirait, A. M., Pradono, Y., & Toruan, I. L. (2002). Perilaku merokok di Indonesia. *Bul Penelitian Kesehatan*. 30(3): 139-152.
- Smet, B., Maes, L., Clercq, L. D., Haryanti, K., & Winarno, R. D. (2012). Determinants of smoking behavior among adolescents in semarang Indonesia. *Tobacco Control*. 186-191.

- Smith, SC., Lamping, DL., Banerjee, S., Harwood, R., Foley, B., Smith, P., Cook, JC., Murray, J., Prince, M., Levin, E., Mann, A., & Knapp, M. (2005). Measurement of health-related quality of life for people with dementia: development of a new instrument (DEMQOL) and an evaluation of current methodology. *Health Technology Assessment*. 9(10).
- Sudjana. (2009). *Metode statistika edisi 6*. Bandung: TARISTO
- Sugiyono. (2014). *Statistika untuk penelitian*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sundari, R., Widjaya, D. S., & Nugraha, N. (2015). Lama merokok dan jumlah konsumsi rokok terhadap trombosit pada laki-laki perokok aktif. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. 9(3).
- Susan G. Millstein, P. D., Anne C. Petersen, P. D., & Elena O. Nightingale, M. D., Ph.D. (1993). *Promoting the health of adolescents new directions for the twenty-first century*. New York: Oxford University Press.
- Susanto, A. D. (2018). Rokok elektrik belum terbukti aman. Kompas, 30 Mei 2018.
- Suwarni, L. (2009). Monitoring parental dan perilaku teman sebaya terhadap perilaku seksual remaja SMA di kota pontianak. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 4(2).
- Tristanti, I. (2016). Remaja dan perilaku merokok. *The 3rd University Research Colloquium*.
- Turner, L. W., Hunt, S. B., DiBrezzo, R., & Jones, C. (2004). Design and implementation of an osteoporosis prevention program using the health belief model. *American Journal of Health Studies*. 19: 115-121.
- Wang, Y. (2013). Socio-Cultural Influences on Adolescent Smoking in Mainland China: The Mediating Role of Smoking-Related Cognitions. *Child and Family Studies - Dissertations*. Paper 67.
- Wijayanto, P.D., Allifah, A. & Amirrudin, A. (2016). Evaluasi kualitas instrumen tes dalam pembelajaran geografi di Man 2 Kota Batu. Universitas Negeri Malang
- Ying, L., Ma, F., Huang, H., Guo, X., Chen, C., & Xu, F. (2015). Parental Monitoring, Parent-Adolescent Communication, and Adolescents' Trust in Their Parents in China. *PLoS ONE*. 10(8).