

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, A. & T. M. (2018, February 8). *Omzet Penjualan Rokok Elektrik Tembus Rp 6 Triliun Setahun*. Surya Malang Tribun News.
- Alawiyah, S. S. (2017). *Gambaran Persepsi tentang Rokok Elektrik pada para Pengguna Rokok Elektrik di Komunitas Vaporizer Kota Tangerang*.
- Azwar, S. (2017). *Penyusunan Skala Psikologi (2nd ed): Vol. Edisi 2*. Pustaka Pelajar.
- BPOM. (2019). Badan Pengawas Obat dan Makanan. *Badan Pengawas Obat Dan Makanan Tidak Tutup Mata Terhadap Peredaran Rokok Elektrik*.
- Conner, M. , & N. P. (2005). *Predicting Health Behaviour Research and Practice with Social Cognition Model*. Open University Press.
- Fadly, R. T. (2015). *Pengaruh Kontrol Diri terhadap Perilaku Merokok pada Pengurus Pondok Pesantren*. 75–77.
- Febrianti, K. (2020). *Hubungan antara Health Locus of Control dan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi*. 44–46.
- Glantz & Bareham. (2018). *E-Cigarettes: Use, Effects on Smoking, Risks, and Policy Implications*. 39(215–235).
- Hidayati, A. (2017). *Hubungan Health Locus of Control dengan Mekanisme Koping pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja PUSKESMAS Patrang Kabupaten Jember*.
- Iffah, N., & Faradina, S. (2018). Hubungan Health Locus of Control dengan Perilaku Merokok pada Remaja The Relationship between Health Locus of Control and Smoking Behavior in Adolescents. *Jurnal Psikogenesis*, 6(1), 49–50.

- Indra, M. F., Y. Hasneli, & S. Utami. (2021). *Gambaran Psikologi Perokok Tembakau Yang Beralih Menggunakan Rokok Elektrik (Vaporizer)*.
- Mandasari, Y. (2013). *Hubungan antara Health Locus of Control dan Perilaku Asertif pada Remaja yang Merokok*.
- Mirnawati, Nurfitriani, Febriana, M. Z., & Widya, H. C. (2018). Perilaku Merokok pada Remaja Umur 13-14 Tahun. *HIGEIA Journal of Public Health Research and Development*, 2(3), 400.
- Mokodompis, Y. (2020). *Hidup Cerdik Enyahkan Asap Rokok di SMP 2 Satu Atap Bulango Utara*.
- Ngatno. (2015). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Universitas Diponegoro Semarang.
- Nurjanah, N., & Rahmatika, R. (2017). Hubungan antara Health Locus of Control dan Self-Efficacy pada Mahasiswa Keperawatan. *SCHEMA (Journal of Psychological Research)*, 116–127.
- Ogden, J. (2007). *Health Psychology*. McGraw-Hill.
- P2PTM Kemenkes RI. (2018, June 18). *WHO: Rokok tetap jadi Sebab Utama Kematian dan Penyakit*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Periantolo, J. (2016). *Penelitian Kuantitatif untuk Psikologi*. Pustaka Pelajar.
- Pinel, J. P. J. (2012). *Biopsikologi*. Pustaka Pelajar.
- Pramesti, A. D. (2019). *Hubungan antara Health Locus of Control dengan Kepatuhan Minum Obat pada Diabetes Mellitus Tipe 2 Kota Semarang*.
- Purba, N. A., & Permatasari, R. F. (2021). Gaya Hidup dan Health Locus of Control terhadap Perilaku Merokok pada Wanita Perokok Elektrik. *Jurnal Imiah Psikologi*, 9(2), 357–366. <https://doi.org/10.30872/psikoborneo>

- Purwani, A. (2015). *Pengaruh Health Locus of Control, Dukungan Sosial dan Islamic Religious Coping terhadap Quality of Life Penderita Diabetes Tipe Dua*. 57–75.
- Risikesdas. (2013). Hasil riset kesehatan dasar. *Riset Kesehatan Dasar*.
- Robbins, P. S., & Judge, T. A. (2017). *Organizational Behaviour* (13th ed., Vol. 1). Salemba Empat.
- Safitri, A., Avicenna, M., & Hartati, N. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Merokok pada Remaja. *Journal of Psychology*, 1, 47–65.
- Santrock, J. W. (2012). *Life-Span Development* (13th ed.). Erlangga.
- Setiawan, N. W. (2021). *Hubungan Kepercayaan Diri dengan Perilaku Merokok pada Remaja*.
- Setyani, A. T. & S. M. A. (2018). *Pengaruh Merokok Bagi Remaja Terhadap Perilaku dan Pergaulan Sehari-hari*.
- Smet, B. (1994). *Psikologi Kesehatan*. Pt Grasindo.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. ALFABETA.
- Susanti, R. D. (2018). *Hubungan Motivasi dan Health Locus of Control dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus*.
- Wallston, K. (1994). *Multidimensional Health Locus of Control (MHLC) Scales*. Vanderbilt School of Nursing.
- Wallston, K. A., Wallston B.S, & DeVellis, R. (1978). Development of the multidimensional health locus of control (MHLC) scales. *Health Education Monographs*, 6(2), 160–170.