

DAFTAR PUSTAKA

- Adisti dan Siti. 2012. “Perbandingan Antara Hitung Trombosit dengan Alat Hitung Otomatis dan Cara Manual Tidak Langsung”. *academia*, hal:1-10
- Alwi, I. 2015. “Kriteria Empirik Dalam Menentukan Ukuran Sampel”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Mipa 2(2)*, 140–148.
- Benowitz, N.L. dan H. Fu. 2007. “Smoking & Occupational Health. In J. Ladou (Eds)”, *Occupational & Environmental Medicine*. (4 th ed.), 710-718.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia (BPOM RI). 2015. *Rokok elektrik*. Jakarta: Rita Endang.
- Depkes RI, 2016. *Hari tanpa Tembakau Sedunia*, Jakarta: humasfik.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta (DKK). 2013. *Data Dasar Bidang Promkes*, Surakarta: Siti Wahyuningsih.
- Fitria. 2016. *Pengaruh Antikoagulan dan Waktu Penyimpanan terhadap Profil Hematologis Tikus (Rattus norvegicus Berkenhout, 1769) Galur Wistar*: Yogyakarta. Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada. *Blosfera* Vol. 33 no. 1
- Gandasoebrata. 2013. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Gultom, D., 2017. *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Siswa Terhadap Bahaya Merokok di Sekolah Harapan Baru Medan Johor*. Medan: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Medan
- Handayani W dan Haribowi AS. 2008. *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan gangguan Sistem Hematologi*: Jakarta. Salemba Medika
- Hasanah, A.U, dan Sulastri. 2011. “Hubungan Antara Dukungan Orang Tua, Teman Sebaya Dan Iklan Rokok Dengan Perilaku Merokok Pada Siswa Laki-Laki Madrasah Aliyah Negeri 2 Boyolali” *jurnal aiska*, Vol. 8, No. 1.

- Heryani, R. 2014. *Kumpulan Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Khusus Kesehatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Hoffbrand *et al.* 2005. *Kapita Selekta Hematologi*: Jakarta. EGC
- Ilva Ainurrozaq, M Zainul Arifin, & Anita Rahmawati. 2020. “Gambaran Morfologi Eritrosit Pada Pekerja Bengkel Motor Yang Sering Terpapar LB3 (Limbah Bahan Bakar Beracun)” *Jurnal Insan Cendekia, Volume 7 No. 2*.
- Khoirunnisa, A., P, P. N., & Cahyo, K. (2019). “Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Praktik Merokok Santri Di Pondok Pesantren Darut Taqwa Kota Semarang”. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 7(1), 430–441.
- Price S.A, Wilson L.M 2013. *Patofisiology: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Edisi 6. Volum 1, Jakarta: BukuKedokteran EGC
- Kiswari, d.R. 2014. *Hematologi & Tranfusi*. Jakarta : Erlangga
- Kuschner, W.G. dan P.D.Blanc. 2007. “Gases & Other Airborne Toxicants”. In J. Ladou (Eds), *Occupational & Environmental Medicine*. (4th ed.). (p.515531). New York: McGraw-Hill.
- KusumaDani Ali, Sudarminto S. Yuwono & Siti Narsito Wulan Jurusan, Studi Kadar Nikotin dan Tar Sembilan Merk Rokok Kretek Filter yang Beredar di Wilayah Kabupaten Nganjuk. *Studi Kadar Nikotin dan Tar*, 5(3), 151–155.
- Mardjun, Y. 2012. “Perbandingan Keadaan Tulang Alveolar Antara Perokok dan Bukan Perokok”. Skripsi. Makasar: Universitas Hasannudin.
- Mufidah A & Adhipireno P. 2016. “Hubungan Merokok dengan Agregasi Trombosit pada Mahasiswa di Lingkungan Universitas Diponegoro”. *Jurnal kedokteran diponegoro*. Vol 5, No 4.
- Muhibah, F.A.B. 2011. “Tingkat Pengetahuan Pelajar Sekolah Menengah Sains Hulu Selangor Mengenai Efek Rokok Terhadap Kesehatan”. Karya Tulis Ilmiah. Medan: Universitas Sumatera Utara.

- Muttaqin, A. 2009. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular dan Hematologi*: Jakarta. Salemba Medika.
- Nugraha, Gilang. 2017. *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. Jakarta Timur : Buku Kesehatan.
- Santana, I. G. A. K., Zuryani, N., & Kamajaya, G. 2018. “Konstruksi Sosial Rokok Elektrik sebagai Substitusi Rokok Tembakau bagi Perokok Aktif di Kota Denpasar”. *Jurnal Ilmiah Sosiologi*, 1–8
- Sitepoe, M. 2000. *Kekhususan Rokok di Indonesia*. Jakarta: PT.Gramedia Widiasana
- Sotianingsih. 2001. “Uji Diagnostik Pemeriksaan Sediaan Apus Darah Tepi Dalam Menilai Fungsi Agregasi Trombosit”. Karya Ilmiah Akhir. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Sundari, R., Widjaya, D. S., & Nugraha, A. (2014). “Lama Merokok dan Jumlah Konsumsi Rokok terhadap Trombosit pada Laki-laki Perokok Aktif Smoking Period and Number of Cigarette Consumption with Thrombocyte among Active Male Smokers”. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 257–263.
- Tawbarial, L., Apriliana, E., Wintoko R., dan Sukohar A. 2014. “Hubungan Konsumsi Rokok dengan Perubahan Tekanan Darah Pada Masyarakat di Pulau Pasaran Kelurahan Kota Karang Kecamatan Teluk Betung Timur Bandar Lampung”. *Medical Jurnal Of Lampung University*. 91-98
- Tanuwardja, R. K., Susanto, A. D., Persahabatan, S., & Cigarette, E. 2012. *Rokok Elektronik (Electronic Cigarette)*. 32(1), 53–61
- Umar, I dan Reza W. S. 2020. “Hemostasis dan Disseminated Intravascular Coagulation (DIC)”. *Journal of Anaesthesia and Pain*, Volume: 1, No.2: 19-32
- Wibowo et al. 2017. Hubungan Merokok dengan Kadar Hemoglobin dan Trombosit pada perokok Dewasa. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, Volume 5, Nomor 2
- World Health Organization (WHO)*. (2015). *Global Youth Tobacco Survey: Indonesia Report*