

DAFTAR PUSTAKA

- ALN Sari. 2020. *BAB IV Metode Penelitian*.
Http://Repository.PoltekkesDenpasar.Ac.Id/4748/5/BAB%20IV%20Metode
%20Penelitian.Pdf. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Andini, Y. B. W. 2020. *Gambaran Kadar Hematokrit (Ht) Pada Pria Perokok Kategori Sedang Usia Produktif Di RT.03 RW.11 Desa Sidomulyo Kecamatan Pronojiwo Kabupaten Lumajang*. Stikes Maharani. Terdapat pada <http://repository.stikesmaharani.ac.id/117/1/ARTIKEL%20YUNIKE%20BE LLA%20WAHYU%20ANDINI.pdf>
- Arikunto, S. 2006. “*Prosedur Suatu Pendekatan Praktik*”. 13 edn. Jakarta : PT Asti Mahasatya
- Asif M, Karim S, Umar Z, Malik A, Ismail T, Chaudhary A, et al. 2013. Effect of cigarette smoking based on hematological parameters: comparison between male smokers and non-smokers. *Turk J Biochem*;38(1):75-80
- Depkes RI. 2006. ‘Pedoman Interpretasi Data Klinik’, pp. 52–56. Diakses pada 13 februari 2021. Terdapat pada <http://farmalkes.kemkes.go.id/2014/12/pedoman-interpretasi-data-klinik/>
- Futrell, K. 2015. ‘*The Future Outlook for Laboratory Point-of-Care Testing*’, (June), pp. 8–18. Penerbit Orchard Software. Terdapat pada http://bbvreview.com/images/resources/Other/Other_white_paper_lab_poc_testing.pdf
- Gandosoebata, R. 2010. *Penuntun laboratorium klinik*, Dian Rakyat, Jakarta.
- Herawati, M. H. 2010 ‘Bahan yang Mengandung Zat Adiktif pada Produk Rokok dan Dampaknya Terhadap Kesehatan’, *Prosiding Seminar Nasional XIX “Kimia dalam Industri dan Lingkungan”*, (February), pp. 639–46.
- Iwan Darliansyah (2015) ‘Bab Ii Tinjauan Pustaka Aplikasi’, *Hilos Tensados*, 1, pp. 1–476.
- Jacobus, M. C., Mantik, M. F. . and Umboh, A. . (2016) ‘Perbedaan kadar hemoglobin pada remaja gizi baik yang tinggal di pegunungan dengan yang tinggal di tepi pantai’, *e-CliniC*, 4(1). doi: 10.35790/ecl.4.1.2016.11696. Terdapat pada <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/11696>
- Komasari, D. and Helmi, A. F. (2011) ‘Faktor Faktor Penyebab Merokok Pada Remaja’, *Jurnal Psikologi*, 27(1), pp. 37–47. Terdapat pada <https://jurnal.ugm.ac.id/jpsi/article/view/7008/5460>
- Lestari, R. A. 2014. ‘Pengaruh Kepemimpinan Partisipatif Dan Komitmen Organisasi Terhadap Efektifitas Implementasi Rencana Strategik Pada Madrasah Aliyah di Kabupaten Sukabumi’, pp. 1–25. *Jurnal Administrasi Pendidikan*. Terdapat pada

<https://ejournal.upi.edu/index.php/JAPSPs/article/view/5580>

- Makawekes, M. T., Kalangi, S. J. R. and Pasiak, T. F. 2016. 'Perbandingan Kadar Hemoglobin Darah Pada Pria Perokok Dan Bukan Perokok', *Jurnal e-Biomedik*, 4(1). doi: 10.35790/ebm.4.1.2016.11250.
- Mariani, K. R. and Kartini, K. (2018) 'Derajat merokok berhubungan dengan kadar hemoglobin pada pria usia 30-40 tahun', *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 1(1), pp. 85–92. doi: 10.18051/jbiomedkes.2018.v1.85-92. Terdapat pada <https://www.jbiomedkes.org/index.php/jbk/article/view/21>
- Mulyatiningsih, E. 2011. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Yogyakarta: Alfabet
- NLS Okayani. 2019. *BAB IV Metode Penelitian*. <Http://Repository.PoltekkesDenpasar.Ac.Id/2310/5/BAB%204.Pdf>.<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan. Edisi Revisi*. Cetakan Kedua Jakarta: Rineka Cipta
- Rahmi. 2018. 'Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Pada Perokok Aktif Dikelurahan Helvetia Medan', *Regional Development Industry & Health Science, Technology and Art of Life*, (ISSN : 2620-6048), pp. 176–185.
- Ramadhanti, M., Amelia, R. and Luhulima, D. 2018. 'Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Perokok Aktif Di Terminal Kayuri Kota Bekasi', *Jurnal Mitra Kesehatan*, 2(1), pp. 70–75.v
- Sastroasmoro, S. 2011. "Dasar-dasar metode penelitian klinis". Jakarta : cv Sagung Seto
- Saunoah, M. N. 2019. 'Program studi analisis kesehatan politeknik kesehatan kemenkes kupang 2019', Karya Tulis Ilmiah.
- Schutz S. 2011. *Oxygen saturation monitoring by pulse oximetry (4th ed)*. USA: AACN procedure manual for critical care.
- Sirih, G. E., Engka, J. N. and Marunduh, S. M. 2017 'Hubungan Merokok dan Kadar Leukosit pada Perokok Kronik', *Jurnal e-Biomedik*, 5(2). doi: 10.35790/ebm.5.2.2017.18481.\
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Buku ALFABETA, cv.
- Wibowo, D. V., Pangemanan, D. H. C. and Polii, H. 2017. 'Hubungan Merokok dengan Kadar Hemoglobin dan Trombosit pada Perokok Dewasa', *Jurnal e-Biomedik*, 5(2). doi: 10.35790/ebm.5.2.2017.18510.
- WidiaAstuti, Cantika, Satrianugraha, M. D. (2019) 'Hubungan Frekuensi Merokok dengan Kadar Hemoglobin dan Kebugaran Jasmani Siswa Kelas XI

di Sekolah Menengah Kejuruan Nasional Kota Cirebon', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 5, pp. 41–46. Terdapat pada <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/tumed/article/download/2719/1500>

Yuni, 2015. *Kelainan darah*. Nuha Medika. Jakarta