

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijayanti, Betti Ronayan. 2015. Hubungan Karakteristik Individu Terhadap Kadar Timbal Dalam Darah Dan Dampaknya Pada Kadar Hemoglobin Pekerja Percetakan Di Kawasan Megamall Ciputat Tahun 2015. *Skripsi*. Jakarta: Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Aryadi, T, dan Sukeksi, A. 2016. Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Metode Cyanmeth Langsi'Ng Dan Tidak Langsung. *J Urna l. u Nimus.Ac.Is*, 1-4. Retrieved from <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=4439&val=426>
- Amelia, Nasul, dan Basyar. 2016. Hubungan Derajat Merokok Berdasarkan Indeks Brinkman dengan Kadar Hemoglobin. *Jurnal Kesehatan, Unanad*. <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/587/475>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. 2019. *Banyaknya Kendaraan Bermotor Menurut Kabupaten/Kota di Bali, 2010-2019*. <https://bali.bps.go.id/>
- Bryan, S. 2010. Small but powerful. *Polymers Paint Colour Journal*, 200(4550), pp.26-28. doi:10.1126/scitranslmed.30001656
- Dameuli Serti, Tulus Ariyadi , Fitri Nuroini. 2018. Perbedaan Kadar Hemoglobin Menggunakan Hb Meter, Spektrofotometer Dan Hematology Analyzer Pada Sampel Segera Diperiksa Dan Ditunda 20 Jam. Program Studi D Iv Analisis Kesehatan Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang. *Artikel*. <Http://repository.unimus.ac.id/2938/1/manuskrip.pdf>
- Devina V. Wibowo Damajanty h. C. 2017. Hubungan Merokok Dengan Kadar Hemoglobin Dan Trombosit Pada Perokok Dewasa. Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal e-biomedik (ebm)*, volume 5, nomor 2, juli-desember 2017
- Dewi, Silva nur kumala. 2017. Kadar Hemoglobin Pada Sopir Truk Trailer, *Jurnal Karya Tulis Ilmiah*, 1-87.
- Fadlilah siti. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Mahasiswa Keperawatan Angkatan 2013 Universitas Respati Yogyakarta Factors Associated With Hemoglobin (Hb) Levels in Nursing Class 2013 Respati Yogyakarta University. *IJMS – Indonesian Journal On Medical Science – Volume 5 No. 2 – Juli 2018*
- Febrianty, N., Sugiarto, C. dan Sadeli, L. 2013. Perbandingan Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dengan Menggunakan metode Sahli dan Autoanalyzer pada

orang Normal. pp.3-6

- Gunawan, G. 2014. Pengaruh Lalu Lintas Pada Kandungan Timbal (Pb) Dalam Tubuh Manusia [The Effect Of Traffic on lead Content (Pb) In Human Body), 01(1), 47–55.
- Gusnita Dessy. 2012. Pencemaran Logam Berat Timbal (Pb) Di Udara Dan Upaya Penghapusan Bensin Bertimbal. *Jurnal Berita Dirgantara* Vol 13 No 3. September 2012. 95:101.
- Hasanan, F. 2018. Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Daya Tahan Kardiovaskular Pada Atlet Atletik FIK Universitas Negeri Makassar. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan*, (16), 1–16.
- Herta Masthalina, Yuli Laraeni, Yuliana Putri Dahlia . 2015. Pola Konsumsi (Faktor Inhibitor Dan Enhancer Fe) Terhadap Status Anemia Remaja Putri. Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Mataram, Nusa Tenggara Barat. *KEMAS* 11 (1) (2015) 80-86 *Jurnal Kesehatan Masyarakat*
- Kaimudin, N. La, Lestari, H., dk. 2017. Skrining Dan Determinan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri SMA Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(6), 1–10. Retrieved From [Media.Neliti.Com/Media/Publications/185793-ID-Skrining-Dan-Determinan-Kejadian-Anemia.Pdf](http://Media.Neliti.Com/Media/Publications/185793-ID-Skrining-Dan-Determinan-Kejadian-Anemia.Pdf)
- Kasman T. 2013. Tugas Dan Fungsi Kepolisian Dalam Perannya Sebagai Penegak Hukum Menurut Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2002 Tentang Kepolisian. *Jurnal Ilmu Hukum Legal Opinion*, 1.
- Khairunisa, dan Darmadi, Y. 2010. Analysis Of Lead (Pb) And Hemoglobin (Hb) Of Gas Station's Operator In Pekanbaru City And Its Potential As A Handout Design On Teaching Biology In Senior High School. *Biology Education Faculty Of Teacher Training And Education Riau University*, 4.
- Kramer RA, Allen L, Gergen PJ. 2007. Health And Social Characteristics And Children's Cognitive Functioning: Results From A National Cohort. *American Journal Of Public Health*. 1995;85(3):312-8
- Lyza, Riana. 2010. Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Produktivitas Tenaga Kerja Pemanen Kelapa Sawit PT. Peputra Supra Jaya Kecamatan Langgam, Kabupaten Pelalawan, Propinsi Riau Tahun 2010. *Skripsi. Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatra Utara* <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/20481>
- Malaka, T., dan Iryani, M. 2011. Hubungan Kadar Timbel Dalam Darah Dengan Kadar Hemoglobin Dan Hematokrit Pada Petugas Pintu Tol Jagorawi. *Kesmas: National Public Health Journal*, 6(1), 35. <https://doi.org/10.21109/Kesmas.V6i1.117>

- Makawekes Melkior T, Sonny J, Taufiq F. 2016. Perbandingan Kadar Hemoglobin Darah Pada Pria Perokok Dan Bukan Perokok. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016
- Nasir abd, Abdul Muhith. 2011. Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan : Konsep Pembuatan Karya Tulis dan Thesis untuk Mahasiswa Kesehatan. Cetakan I. Yogyakarta : Nuha medika.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan* Edisi Revisi. Cetakan Kedua Jakarta : Rineka Cipta.
- Pahlawan, S. D. 2014. Korelasi Kadar Plumbum Darah Dengan Kadar Hemoglobin Dan Hematokrit. *Jurnal Departemen Kesehatan Lingkungan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga Surabaya*, Vol 7 No 2, 159–165.
- Purnomo Aryanto. 2015. Hubungan timbal (pb) di udara dan yang ada di dalam darah terhadap kejadian anemia pegawai uptd dinas perhubungan. *jurnal vokasi Kesehatan*, Volume I Nomor 2 Maret 2015, hlm. 45 – 53
- Pratiwi Lisa. 2012. Perbedaan Kadar Hemoglobin Darah Pada Kelompok Polisi Lalu Lintas Yang Terpapar Dan Tidak Terpapar Timbal Di Wilayah Polres Jakarta Selatan. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Rahayu, D. 2018. Pengaruh Infeksi Kecacingan Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Dengan Anemia. *Smart Medical Journal*, 1(2), 62. <https://doi.org/10.13057/Smj.V1i2.28714>
- Rahma, indriana. 2017. Hubungan Tingkat Kecukupan Fe, Vitamin B9, Dan Vitamin B12 Dengan Kadar Hemoglobin Anak Usia 11 Tahun Sekolah Dasar Negeri 02 Pedurungan Kidul Semarang. <http://repository.unimus.ac.id/762/>
- Rizkiawati Aulia. 2012. faktor-faktor yang berhubungan dengan kadar hemoglobin (hb) dalam darah pada tukang becak di pasar mranggen demak. *jurnal kesehatan masyarakat*, volume 1, nomor 2, tahun 2012, halaman 663 - 669 online di <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Siregar, S. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. 1<sup>st</sup> edn. Jakarta : PT Fajar Indrapratama Mandiri
- Soraya, A. D., Asfawi, S., dan Hartini, E. 2014. Hubungan Antara Kadar Hemoglobin Dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pada Polisi Lalu Lintas Wilayah Semarang Barat 2014, 16.
- Suciati Sri. 2007. The Blood Lead Level Of Traffic Police And Its Correlation To The Hemoglobin Level. *Skripsi*. Program Pascasarjana Universitas

Diponegoro Semarang.

Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta, Bandung

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta, Bandung

Tarwoto dan Wartonah. 2008. *Keperawatan Medical Bedah Gangguan System Hematologi*, Jakarta: Trans info Media

Tasya Zhanaz. 2018. Analisis Paparan Timbal (PB) Pada Petugas Stasiun Pengisian Bensin Umum (SPBU) CV. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Palu. MPPKI. *The Indonesian Journal of Health Promotion*.

WHO. 2011. Haemoglobin Concentration for the Diagnosis of Anemia and Assesment of Saverity. Retrieved from <http://www.who.int/vmnis/indicators/haemoglobin/en/>.

Wintoro, N. 2018. *Peran Polisi Lalu Lintas Dalam Meningkatkan Ketertiban Dan Kelancaran Lalu Lintas ( Studi Kasus Di Satuan Lalu Lintas Polisi Resor Kota Besar Semarang )*. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>