

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, Elisa Dewi. 2023. *Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Petugas SPBU Di Denpasar Selatan*. Thesis Diploma, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis. URL:<https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/11033>
- Ainurrozaq, Ilva; dkk. 2020. *Gambaran Morfologi Eritrosit pada Pekerja Bengkel Motor yang Sering Terpapar LB3 (Limbah Bahan Bakar Beracun)*. Jombang: STIKes Insan Cendekiamedika Jombang. Jurnal Insan Cendekia Volume 7 No. 2 September 2020.
- Aliviameita, Andika; Puspitasari. 2019. *Buku Ajar Hematologi*. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. ISBN: 978-623-7578-00-0
- Dewi, Irma Rosmala. 2017. *Pengaruh Masa Kerja dan Jumlah Kendaraan yang Diperbaiki terhadap Keberadaan Titik Basofil (Basophilic Stippling) pada Montir di Desa Banjarrejo Lampung Timur*. Skripsi. Bandar Lampung: Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Tanjungkarang.
- Elmayanti., 2023. *Analisis Kadar Timbal (Pb) Pada Spesimen Urine Pekerja Bengkel Kendaraan Roda Dua Di Banjar Alas Arum, Denpasar Selatan*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
- Febrika, Resta. 2020. *Analisis Kadar Timbal Logam (Pb) dan Basophilic Stippling pada Darah Petugas SPBU Padang*. Skripsi. Padang: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang.
- Hadijah, Sitti; dkk. 2019. *Pengaruh Masa Menstruasi terhadap Kadar Hemoglobin dan Morfologi Eritrosit*. Makassar: Poltekkes Kemenkes Makassar. Jurnal Media Analisis Kesehatan, Vol. 10, No.1, Juni 2019.
- Hoffbrand, A. Victor; Paul A. H. Moss. 2017. *Kapita Selekta Hematologi, edisi 7*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Irianti, Tanti T.; dkk. 2017. *Logam Berat & Kesehatan*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. 2022. *Standar dan Mutu (Spesifikasi) Bahan Bakar Minyak Jenis Bensin (Gasoline) Ron 91 dan Ron 95 yang Dipasarkan di Dalam Negeri*. Tersedia di [https://migas.esdm.go.id/cms/uploads/regulasi/regulasi-kkl/2022/kepdiren-standar-dan-mutu-\(spesifikasi\)-bensin-ron-91-dan-95.pdf](https://migas.esdm.go.id/cms/uploads/regulasi/regulasi-kkl/2022/kepdiren-standar-dan-mutu-(spesifikasi)-bensin-ron-91-dan-95.pdf)
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2021. *Uji Emisi Kendaraan Sebagai Bentuk Kontribusi Masyarakat Terhadap Pengendalian Pencemaran Udara*. Tersedia di

<https://ppkl.menlhk.go.id/website/index.php?q=974&s=8383da94fbc3893a50deddfd249fa33c22a1d215>, diakses tanggal 16 Mei 2024.

Kiswari, Rukman. 2014. *Hematologi & Transfusi*. Jakarta: Erlangga.

Kurniawidjaja, L. Meily; dkk. 2021. *Konsep Dasar Toksikologi Industri*. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

Marsanti, Avicena Sakufa; Karina Nur Ramadhanintyas. 2021. *Toksikologi Lingkungan*. Yogyakarta: Deepublish.

Nugraha, Gilang. 2021. *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar, edisi 2*. Jakarta: Trans Info Media.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2004 tentang Kegiatan Usaha Hilir Minyak dan Gas Bumi. Tersedia di <https://peraturan.bpk.go.id/Details/65698/pp-no-36-tahun-2004>, diakses tanggal 16 Mei 2024.

Purwati.,& Saud, I. M. W. A., 2020. *Gambaran Kadar Timbal dalam Operator SPBU di Pasar Kliwon Kota Surakarta Berdasarkan Umur*. Journal of Health Research, Vol 3 No. 2 Oktober 2020 (1-8)

Riana, Elisa Nurma; dkk. 2023. *Toksikologi Dasar*. Medan: Yayasan Kita Menulis.

Tarwoto; Ratna Aryani; Wartonah. 2009. *Anatomi dan Fisiologi untuk Mahasiswa Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. Tersedia di https://jdih.maritim.go.id/cfind/source/files/uu/uu_no.22_tahun_2009.pdf, diakses tanggal 16 Mei 2024.