

DAFTAR PUSTAKA

- Alviventiasari, R. (2010). Pengaruh pemberian dosis bertingkat jus mengkudu di beri (*Morinda citrifolia* L) Terhadap Jumlah Eritrosit Tikus Galur Wistar (*Rattusnurgicus*) yang paparan asap rokok. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro Semarang
- Angraini H, Triwahyuni Maharani E 2012, Paparan Timbal (Pb) Pada Rambut Sopir Angkot Rute Johar –Kedungmundu, Media Kesehatan Masy.Indo, Vol 11/ NO.1.
- Darmono.(2010). Lingkungan hidup dan pencemaran. Jakarta. Universitas Indonesia Press.
- DepKes RI, 2004. Sistem Kesehatan Nasional.DepKes RI, Jakarta.
- Dhanabalan, D. (2009). Pengaruh masa kerja dengan kejadian Glingival lead line pada pekerja bermotor di kota Semarang. Universitas Diponegoro Semarang
- Juliana C, Nurjazuli, Suhartono, 2017 Hubungan kadar Timbal dalam darah dengan Jumlah Eritrosit, MCV dan MCH pada Ibu Hamil di Daerah Pantai. Higiene, Volume 3 No. 3
- Kasanah M, Setiani O, Joko T 2016, Hubungan kadar timbal (Pb) udara dengan kadar Timbal (Pb) Dalam Darah Pada Pekerja Pengecatan Karosari di Semarang. Jurnal kesehatan Volume 4, No.3
- Newland I. 2007.The Perpheral blood smear.In : Goldman I Ausiello o. eds. Cecil medicine. 23 rd ed. Philadelphia, Pa : saunders Elsevier; chap 161
- Palar, H. 2004.Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat. Rineka Cipta, Jakarta.
- Patrick, L (2006). Lead Toxicity, A Revie of the literature. Patrick LN.
- Rhamdhan I, 2015, Gambaran kadar timbal (Pb) dan LED metode Westergreen pada pekerja pabrik daur ulang ACCU di kota Semarang (Akibat paparan timbal (Pb). Universitas.

Santosa B,2015 Variasi Dosis Supplementasi Zn memperbaiki Hematopoiesis padatikus yang terpejan Plimum (Pb). URECOL.

Soemanti, Ag., Setiati. 2009. Kegawatan Hematology. Pelytia Ihsani. Semarang.
Sofro, A.S. 2012.Darah.Pustaka pelajar.Yogyakarta.

Suciana, S (2007). Kadar Timbal dalam darah polisi lalulintas dan hubunganya dengan kadar Hemoglobin. Program pasca sarjana Universitas Diponegoro Semarang.

Widowati., Sastiono., Jusuf., 2008. Efek Toksik Logam : Pencegahan dan Penanggulangan Pencemaran. Andi Offset. Yogyakarta.

Widman, Frances K., 2005. Tinjauan klinis atas hasil pemeriksaan Laboratorium.Penerjemah : Siti Boedina Kresno ; Ganda Soebrata, J. Iatu. EGC, Jakarta

