



DAFTAR PUSTAKA

- Adji, A. (2017). Analisis Risiko Pajanan Benzena Terhadap Kesehatan Pekerja Bahan Kimia Di Perusahaan Minyak Dan Gas Bumi PT. A. *IDENTIFIKASI*, 3(2), 1-20.
- Aisyah, S. (2017). Studi Kualitatif Kekerasan Seksual Fisik Atau Psikis Pada Perempuan Di Kota Semarang (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Akbar, H., KM, S., Epid, M., Qasim, N. M., Hidayani, W. R., KM, S., & KM, S. (2021). *Teori Kesehatan Reproduksi*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Alusingsing, S., Bongakaraeng, B., & Kabuhung, A. (2015). Kadar Timbal (Pb) dalam Darah pada Polisi Lalu Lintas yang Bertugas di Sekitar Pusat Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 5(1).
- Ardillah, Y. (2018). Faktor Risiko Kandungan Timbal di Dalam Darah. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(3). <https://doi.org/10.26553/jikm.2016.7.3.150-155>
- Astuti, E. N. (2017). Kadar Benzena Di Lingkungan Kerja Dan Jumlah Leukosit Pada Mekanik Bengkel Ahass.
- Al Amin, M. (2017). Klasifikasi kelompok umur manusia berdasarkan analisis dimensifraktal box counting dari citra wajah dengan deteksi tepi canny. MATHunesa: Jurnal Ilmiah Matematika, 5(2).
- Cedli, L. G. (2012). Fungsi seksual suami selama masa kehamilan pasangan. *Skripsi Universitas Indonesia Fakultas Ilmu Keperawatan*.
- Crowdis, M., Leslie, S. W., & Nazir, S. (2023). Premature Ejaculation. In StatPearls. StatPearls Publishing.
- Cruz, L.P., Alve, L.P., Santos, A.V., Esteves, M.B., Gomes, I.V., & Nunes, L.S. (2017). Assessment of BTEX Concentrations in Air Ambient of Gas Stations Using Passive Sampling and the Health Risks for Workers. *Journal of Environmental Protection*, 08, 12-25.
- Dewi, I. A., Amir, R., & Majid, M. (2022). Analisis Risiko Kesehatan Lingkungan Pajanan PM10 Pada Karyawan Operator di SPBU Lapadde Km 3 Kota Parepare. *Jurnal Kesehatan Lingkungan: Jurnal dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 19(2), 151-158.
- Dishub. (2019). *Jumlah Kendaraan di Jogja Terus Bertambah, Rekayasa Lalu lintas Jadi Solusi*. Dinas Perhubungan DIY. Retrieved November 21, 2022, from <https://dishub.jogjaprov.go.id/berita/jumlah-kendaraan-di-jogja-terus-bertambah-rekayasa-lalu-lintas-jadi-solusi>
- Emokpae, M. A., & Igharo, O. G. (2020). Linking senescence, apoptosis, and oxidative stress in fertility. In Aging (pp. 113-123). Academic Press
- Emokpae, M. A., & Uadia, P. O. (2017). Potential risk of senescence on male fertility and sperm DNA damage on progeny. *Tropical Journal of Natural Product Research (TJNPR)*, 1(2), 58-62.
- Fatimah, M. (2018). Pengaruh status pernikahan dan kebermaknaan hidup terhadap kebahagiaan pada mahasiswa (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).



- Fatkhurrahman, J. A., Sari, I. R. J., & Pratiwi, N. I. (2019). Verifikasi Sensor Partikulat sebagai Instrumentasi Pemantauan PM2. 5 dan PM10 Berbasis Low Cost Sensor. *Prosiding SNST Fakultas Teknik*, 1(1).
- Fridina, I. (2016). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Tentang Kesehatan Reproduksi pada Siswa Anggota Pusat Informasi dan Konseling Kesehatan Reproduksi Remaja (PIK-KRR) di SMA Wilayah Bantul* (Doctoral Dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Ganiswara, F. R. (2021). *Perancangan Informasi Kualitas Kesehatan Spermatozoa Melalui Infografis Digital* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Gultom, S. (2017). *Kesehatan Reproduksi*. Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Daerah. Retrieved January 18, 2023, from <https://bkpsdm.babelprov.go.id/content/kesehatan-reproduksi>
- Hamel, R. S., Rompas, R. M., & Doda, V. D. (2018). Hubungan antara beban, masa kerja dan shift kerja dengan gangguan pola tidur pada perawat di ruangan rawat inap rumah sakit umum GMIM pancaran kasih manado. *Jurnal Keperawatan*, 6(2).
- Hasbiah, A. W., & Musaddad, F. (2016). Studi Identifikasi Pencemaran Udara Oleh Timbal (Pb) Pada Area Parkir (Studi Kasus Kampus Universitas Pasundan Bandung). *Jurnal Infomatek*, 18(1), 49-56.
- Hulu, V. T., & Sinaga, T. R. (2019). Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi Spss Dan Statcal (Sebuah Pengantar Untuk Kesehatan) (J. Simarmata (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Indahsari, L. N. (2017). *Pengaruh Lama Kerja Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Petugas SPBU di Kota Jombang (Studi Pada Petugas SPBU Di Kota Jombang)* (Doctoral dissertation, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).
- Indrayani, R., Pujiati, R. S., & Rusdianto, A. A. (2019). Faktor Keterpaparan Benzena Pada Mekanik di Bengkel Sepeda Motor. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 15(1), 1-8.
- Jannah, R., Ayuningtyas, T., Jadmiko, P., Wicaksono, M. A., Utami, H. R. B., & Kariyam, K. (2018). Penerapan Teori Rough Set dengan Metode Algoritma If-Then dalam Decision Rule Kejadian Kecelakaan Lalu Lintas di Kabupaten Sleman.
- Kemenkes, R. I. (2015). Situasi kesehatan reproduksi remaja. *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup. (2013). Pedoman teknis penyusunan inventarisasi emisi pencemar udara di perkotaan. *Jakarta Asdep Pengendali Pencemaran Udara. Sumber Berger. Deputi Bid. Pengendali Pencemaran Lingkungan. Kementeri. Lingkung. Hidup Pencemaran Udara. di Daerah. Jakarta*.
- Kiss, M. J., McDonagh, L. K., Sparks, B., Hamp, T., & Morrison, T. G. (2021). Accurately Assessing Gay Men's Erectile Functioning: A Critique of the International Index of Erectile Function (IIEF) Use with Gay Men. *Journal of sex research*, 58(5), 589–598. <https://doi.org/10.1080/00224499.2020.1811195>



- Kondoh N. (2011). Ejaculatory dysfunction as a cause of infertility. *Reproductive medicine and biology*, 11(1), 59–64. <https://doi.org/10.1007/s12522-011-0108-3>
- Kurnia, P., Kennedy, K., & Putri, F. P. (2015). *Pengaruh pengetahuan auditor, pengalaman auditor, kompleksitas tugas, locus of control, dan tekanan ketaatan terhadap audit judgment (studi kasus pada perwakilan BPKP provinsi Riau)* (Doctoral dissertation, Riau University).
- Laila, N. N., & Shofwati, I. (2013). Kadar timbal darah dan keluhan kesehatan pada operator wanita SPBU. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 4(1), 41-49.
- Laksita, T. B., Kloping, Y. P., Hakim, L., & Rizaldi, F. (2021). Translation validity and reliability of the Indonesian version of the 5-item International Index of Erectile Function (IIEF-5). *Turkish Journal of Urology*, 47(6), 489-494.
- Lange, G. T. (2019). *Analisis Kadar Timbal Dalam Darah Kondektur Angkutan Umum Di Jalur Bemo Kupang-Noelbaki Kota Kupang* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kupang).
- Lestari, A., Handayani, H., & Lisnadiyanti, L. (2020). Hubungan Faktor Risiko Infertilitas Pria terhadap Hasil Analisa Sperma di Klinik Yasmin RSUPN. Dr. Cipto Mangunkusumo Kencana Jakarta.
- Liu, K. E., & Case, A. (2017). No. 346-Advanced reproductive age and fertility. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada*, 39(8), 685-695.
- Lowy, M. (2020). *Ask the doc: What's a 'normal' length of time to last during sex?*. Retrieved January 18, 2023, from <https://www.healthymale.org.au/news/ask-the-doc-whats-a-normal-length-time-to-last-during-sex>
- Marwoto, J., Hayati, L., Nita, S., Hidayat, R., Purnamasari, S., & Inggarsih, R. (2020). Upaya promotif peningkatan kesadaran kesehatan reproduksi: metode penyuluhan pada komunitas yang terpapar gas buang karbon. *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 1(1), 18-24.
- Maya, W. C., Berdugo, J., & Cadavid, Á. P. (2011). Is There A Close Relation between Sperm Count and Ejaculation Volume?. *Journal of Reproduction and Contraception*, 22(1), 23-28.
- Mufidah, S. (2021). Program Pendewasaan Usia Perkawinan BKBN dalam Mewujudkan Ketahanan Keluarga (Studi di Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Kabupaten Bondowoso) (Doctoral dissertation, UIN KHAS Jember).
- Nurhidayat, S. A., Maziya, F. B., & Abidin, A. U. (2020). Analisis Dampak Paparan Particulate Matter (PM10) di Kota Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.14/MENLHK/SETJEN/KUM.1/7/2020 Tentang Indeks Standar Pencemar Udara.
- Pertamina. (2021). *SPBU MyPertamina*. MyPertamina. Retrieved November 21, 2022, from <https://mypertamina.id/spbu>
- PKBI. (2013). *Pendidikan Kesehatan Reproduksi*. PKBI Daerah Istimewa Yogyakarta. Retrieved January 18, 2023, from <https://pkbi-diy.info/pendidikan-kesehatan-reproduksi/>
- Practice Committee of the American Society for Reproductive Medicine (2015). Diagnostic evaluation of the infertile male: a committee opinion. *Fertility*



- and sterility, 103(3), e18-e25.
[https://doi.org/10.1016/j.fertnstert.2014.12.103.](https://doi.org/10.1016/j.fertnstert.2014.12.103)

Pradana, A. W. (2018). Pengaruh Karakteristik Penghuni Apartemen Terhadap Kualitas Udara Dalam Unit Apartmen Untuk Parameter Karbon Monoksida dan Nitrogen Dioksida (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).

Prijatni, I., & Rahayu, S. (2016). Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana. Pusdik SDM Kesehatan, Jakarta Selatan.

Purnamasari, D. (2020). Hubungan Pemenuhan Kebutuhan Seksual dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus di RSUD Labuang Baji Makassar (Bachelor thesis, STIKES Panakkukang Makassar).

Qian, H., Xu, Q., Yan, W., Fan, Y., Li, Z., Tao, C., ... & Lu, C. (2022). Association between exposure to ambient air pollution and semen quality in adults: a meta-analysis. *Environmental Science and Pollution Research*, 29(7), 10792-10801.

Rada, C. (2014, June 23). Sexual behaviour and sexual and Reproductive Health Education: A cross-sectional study in Romania - Reproductive Health. BioMed Central. <https://reproductive-health-journal.biomedcentral.com/articles/10.1186/1742-4755-11-48>

Ramadiantaru, T. U. (2021). Evaluasi Kadar Timbal (Pb) dalam Darah dan Rambut Pekerja Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (SPBU)(Studi Pustaka) (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).

Revenig, L., Leung, A., & Hsiao, W. (2014). Ejaculatory physiology and pathophysiology: assessment and treatment in male infertility. *Translational andrology and urology*, 3(1), 41-49. <https://doi.org/10.3978/j.issn.2223-4683.2014.02.02>

Safithri, R. (2017). Profil Darah Operator SPBU Yang Terpapar Benzene (Studi di SPBU Kecamatan Panji dan Situbondo Kabupaten Situbondo). In Universitas Jember. repository.unej.ac.id/

Sakti, Y. A. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pegawai Operator Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (SPBU) Di Kecamatan Tamalanrea Kota Makassar Tahun 2021 (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

Sari, I. R. J., & Fatkhurrahman, J. A. (2015). Inventori Pencemaran Udara Parameter Non-Methane Hidrokarbon (NMHC) di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Riset Teknologi Pencegahan Pencemaran Industri*, 6(2), 59-66.

Siregar, O. S., & Susilawati, S. (2023). Analisis Model RAP Pada Kejadian Penyakit TB. *Jurnal Anestesi*, 1(3), 96-105.

Sjalamuddin, S. A. (2019). Analisis Perbedaan Beban Kerja Tiap Shift pada Operator SPBU COCO dan DODO yang Beroperasi 24 Jam di Daerah Istimewa Yogyakarta. *SAINTEK: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi Industri*, 3(2), 80-90.

Stone, B. A., Alex, A., Werlin, L. B., & Marrs, R. P. (2013). Age thresholds for changes in semen parameters in men. *Fertility and sterility*, 100(4), 952-958. <https://doi.org/10.1016/j.fertnstert.2013.05.046>



- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Suryatini, K. Y., & Rai, I. (2018). Logam Berat Timbal (Pb) dan Efeknya pada Sistem Reproduksi. *Emasains*, 7(1), 1-6.
- Suyono. (2014). Pencemaran Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Syauqy, A. (2015). Ekspresi Enzim Metabolisme Vitamin D Pada Sistem Reproduksi Pria. *Jambi Medical Journal" Jurnal Kedokteran dan Kesehatan"*, 3(1).
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan Wahyu Ganesha P, I. N. (2019). *Gambaran Motilitas Sperma pada Perokok Aktif* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Denpasar).
- Wati, Y. (2020). Gambaran Jumlah Leukosit Pada Petugas Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (Diploma thesis, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).
- Webb, E., Bushkin-Bedient, S., Cheng, A., Kassotis, C. D., Balise, V., & Nagel, S. C. (2014). Developmental and reproductive effects of chemicals associated with unconventional oil and natural gas operations. *Reviews on environmental health*, 29(4), 307-318.
- Wibowo, A. F., Yuliadi, I., & Karyanta, N. A. (2013). Perbedaan derajat disfungsi ereksi pria dewasa awal ditinjau dari tingkat stres di kelurahan jagalan surakarta. *Jurnal Ilmiah Psikologi Candrajiwa*, 2(4).
- Wija Yanti, N. M. S., Karta, I. W., & Ratih Kusuma Ratna Dewi, G. A. (2020). *Gambaran Kadar Timbal Dalam Darah Petugas Operator Spbu 54.801. 45* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis).
- Xiao, G., Pan, C., Cai, Y., Lin, H., & Fu, Z. (2001). Effect of benzene, toluene, xylene on the semen quality and the function of accessory gonad of exposed workers. *Industrial health*, 39(2), 206–210. <https://doi.org/10.2486/indhealth.39.206>
- Zikayah, H. (2019). *Risiko Paparan Timbal (Pb) Dalam PM_{2,5} di Udara Ambien Terhadap Polisi di Jalan Ringroad Utara Kabupaten Sleman* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Indonesia)