

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, A. (2017). Analisis Risiko Paparan 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 dimensi-fraktal 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, Í.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 Paparan 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.jogjapro.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 PM_{2.5} 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://bkpsdmd.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 BKKBN 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>.
- Pradana, A. W. (2018). *Pengaruh Karakteristik Penghuni Apartemen Terhadap Kualitas Udara Dalam Unit Apartemen 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 Benzena* (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: Alfabeta.
- 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 Candradiwa*, 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)