

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusfian, Evy, & Anis. 2013. “*Penurunan COD, TSS, dan Minyak Lemak Pada Limbah Cair Pencucian Mobil dengan Unit Pengolahan Trickling Filter*”. Jurnal. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Al-Rasyidin, Harun. 1994. “*Dasar-Dasar Statistika Terapan*”. Program Pascasarjana, Bandung: Universitas Padjajaran.
- Draper, N., & Harry, S. 1992. “*Analisis Regresi Terapan*”. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Duma. 2013. “*Pengertian BOD, COD, TSS, pada Air Limbah*”: [www.Indonesianpublichealth.com/2013/01/pengertian-bod-cod-tss-pada-air-limbah.htm](http://www.Indonesianpublichealth.com/2013/01/pengertian-bod-cod-tss-pada-air-limbah.htm). diakses 3 Desember 2016
- Garson, David. 2006. “*Path Analysis (ONLINE)*”: [www.faculty.class.ncsu.edu/garson/PA765/path.htm](http://www.faculty.class.ncsu.edu/garson/PA765/path.htm). diakses 1 Desember 2016
- Goelan. 2013. “*Analisa COD dalam Air*”: [goelanzsaw.blogspot.com/2013/03/analisa-cod-dalam-air.html](http://goelanzsaw.blogspot.com/2013/03/analisa-cod-dalam-air.html). diakses 3 Desember 2016
- Gujarati. 2003. *Ekonometrika Dasar*. Alih Bahasa: Sumarno Zain. Jakarta: Erlangga.
- Hakam, M., Sudarno, & Abdul Hoyyi. 2015. “*Analisis Jalur Terhadap Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa Statistika UNDIP*”. Jurnal Gaussian, Volume 4 No. 1 2015 Halaman 61-70.
- Hox & Bechger. 2002. “*An Introduction to Structural Equation Modeling, Family Science Review*”. Canada: Captuss Press.
- Johnson, R. A., and Wicheren, D. W. 1992. “*Applied Multivariate Analysis*”. Third Edition. New Jersey: Prentice Hall Inc.
- Joreskog, K.G., and Sorbom, D. 1996. “*LISREL 8: Users Reference Guide*”. Chicago: Scientific Software International In.

- Lazuardi, W., Ario Wisnu, & Fenylia Nur Utama. 2010. “*Konstentrasi Chemical Oxygen Demand (COD) pada Air Limbah Kawasan Lingkar Kampus Institut Pertanian Bogor*”. Jurnal. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Montgomery, 1982. “*Introduction To Linear Regression Analysis*”. United State of America: Georgia Institute of Technology.
- Mumtaz, Zamzam. 2014. “*Laporan Kerja Praktek PT Medco E&P Lematang, Sumatera Selatan. (Studi Kasus: Aplikasi Metode Control Chart dan Regresi Linier Berganda pada Burner Temperature Sistem Thermal Oxidizer)*”. Laporan Kerja Praktek tidak diterbitkan. Yogyakarta: Jurusan Statistika, Fakultas MIPA Universitas Islam Indonesia.
- Nugraha, J. 2013. “*Pengantar Analisis Data Kategorik (Metode dan Aplikasi Menggunakan Aplikasi R)*”. Yogyakarta: Deepublish.
- Rasyidin, H. 2008. “*Penurunan Kadar Parameter BOD, COD, dan TSS Air Limbah Domestik RSUD H. Padjonga Daeng Ngalle Kab. Takalar Dengan Sistem Up Flow Anaerobic Aerobic Sludge Blanket (UAASB)*”. Tesis S2, Program Pascasarjana. Makasar: Unversitas Hasanudin.
- Republik Indonesia. 2009. *Peraturan Daerah Kota Tangerang No. 2 tahun 2009 tentang Pengolahan Lingkungan Hidup*. Tangerang: Sekretariat Kabinet RI.
- Republik Indonesia. 2014. *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia No. 5 Tahun 2014 tentang Baku Mutu Air Limbah*. Jakarta: Sekretariat Kabinet RI.
- Riduwan, & Kuncoro. E. A. 2007. “*Cara Menggunakan dan Memaknai Analisis Jalur (Path Analysis)*”. Bandung: ALFABETA.
- Rutherford, R. D., and M. K. Choe. 1993. *Statistical Models for Causal Analysis*. John Wiley, New York.
- Sarwono. 2012. “*Psikologi Remaja*”. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Setiawan, Asep. 2013. “*Pengelolaan Limbah Ternak pada Kawasan Budidaya Ternak Sapi Potong di Kabupaten Majalengka*”. Jurnal. Volume 13, No. 1. Bandung: Universitas Padjajaran.

- Somantri, A., & Muhidin, S. A. 2006. "*Aplikasi Statistika Dalam Penelitian*". Bandung: CV PUSTAKA SETIA.
- Sudjana, D., & Hamdani, M. 2009. "*Teknik Analisis Regresi dan Korelasi Bagi Para Peneliti*". Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2012. "*Statistika Untuk Penelitian*". Bandung: ALFABETA.
- Tobing, Salomo E. G. 2014. "*Aplikasi Analisis Jalur dalam Menganalisis Faktor yang Mempengaruhi Angka Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Kabupaten Tapanuli Utara Periode Tahun 2003 – 2012*". Skripsi: S1, Medan: Program Sarjana, Universitas Sumatera Utara.
- Togatorop, Rusmey. 2009. "*Korelasi Antara Biological Oxygen Demand (BOD) Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit Terhadap pH, Total Suspended Solid (TSS), Alkalinitas dan Minyak/Lemak*". Tesis S2, Program Pascasarjana. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Walpole & Myers, 1995. "*Pengantar Statistika Edisi ke-3*". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Webley, Paul. 1997. "*It Could Be OK! Predictors and Correlates of Participation in The National Lottery. In I. Quintanilla Pardo (Ed)*". The 22nd IAREP Colloquium (pp. 173-183). Valencia: Promolibro.
- Zuklifli. 2014. "*Pencemaran Air Pada Lingkungan*". Skripsi S1, Program Sarjana. Purwokerto: Universitas Soedirman.