

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fawzan, Mohammad A. 2010. *“Methods for Estimating the Parameters of the Weibull Distribution”*. King Abdulaziz City for Science and Technology.
- Anonim. 2007. *“Modul Praktikum Penyelesaian Persamaan Non Linear – Metode Newton Raphson”*. Surabaya : Politeknik Elektronika Negeri Surabaya.
- Bain, L. J dan Engelhart, M. 1992. *Introduction to Probability and Mathematical Statistics 2<sup>nd</sup> Edition*. California: Duxbury Press.
- Bhattacharya, Paritosh. *“Weibull Distribution for Estimating the Parameters”*. India: Department of Mathematics, College of Engineering & Management, Kolaghat.
- Darmawijaya, Soeparna. Diktat Kalkulus Lanjut. Yogyakarta: Jurusan Matematika FMIPA UGM.
- Herawati., Islamiyati A dan Sunusi NT. *“Estimasi Parameter Distribusi Weibull 3 Parameter (Studi Kasus: Rata-Rata Kecepatan Angin di Kota Makassar)”*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Hyndman, R. J. dan Y. Fan. 1996. *“Sampel Quantiles in Statistical Packages”*. The American Statistician, Volume 50, Nomor 4, 361-365.
- Kan, Betul dan Berna Yazici. 2005. *“The Individuals Control Chart in Case of NonNormality”*. Turkey: Journal of Modern Applied Statistical Methods, Volume 5, Issue 2, Article 28.
- Kundu, D. and Anubhav Manglick. 2004. *“Discriminating between the Weibull and LogNormal distributions”*. Naval Research Logistics, Volume 51, 893-905.
- Kurniawan, Andrie dan Abadyo. 2011. *“Aplikasi Grafik Pengendali Individual Berbasis Distribusi Weibull 3-Parameter sebagai Pengendali Kadar Air pada Ampas Tebu (Studi Kasus di PG Krebet Baru I Malang)”*. Malang: FMIPA Universitas Negeri Malang.
- Montgomery, D. C. 1990. *Pengantar Pengendalian Kualitas Statistik*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Natangku, Jantini T., Adi Setiawan dan Lilik Linawati. Tahun. *“Grafik Pengendali Non Parametrik Univariat pada Data pH Produk Air Minum Galon Merk “X” Berdasarkan Fungsi Distribusi Empirik”*. Salatiga: Program Studi Matematika FSM Universitas Kristen Satya Wacana.

- Rosadi, Dedi. 2013. *Modul Pratikum Komputasi Statistika: Pengantar Analisa Statistika dengan R*. Program Studi Statistika FMIPA UGM. Yogyakarta.
- Safitri, Helmi. 2014. *Pengendalian Kualitas Statistika Terhadap Proses Pemintalan Benang pada Tahap No1 di PT. Pisma Putra Textile*. Laporan Kerja Praktek : tidak diterbitkan. Yogyakarta: Program Studi Statistika FMIPA UGM.
- Santoso, Rukun. 2008. "Grafik Pengendali Non Parametrik Empirik". Media Statistika, Volume 1, Nomor 2, 83-90. Semarang: Program Studi Statistika FMIPA UNDIP.
- Subanar. 2013. *Statistika Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sumarjaya, I Wayan. 2010. *Modul Statistika Matematika*. Bali: Jurusan Matematika FMIPA Universitas Udayana.
- Tampomas, Husein. 2006. *Sukses Ulangan dan Ujian: Fungsi Komposisi dan Fungsi Invers*. Jakarta: Grasindo.
- Wulansari, Yunita. 2012. *Modul Pratikum Pengendalian Kualitas Statistika*. Yogyakarta: Unit Layanan Komputasi Matematika dan Statistika Jurusan Matematika FMIPA UGM.