**DAFTAR PUSTAKA**

Amrin. (2016). *Data Mining Dengan Regresi Linier Berganda Untuk Peramalan Tingkat Inflasi.*

BAN-PT, 2008. *Buku VI Matriks Penilaian Instrumen Akreditasi Program Studi Sarjan.* Jakarta

Eko, P. 2012. *Data Mining Konsep Dan Aplikasi Menggunakan Matlab,* Yogyakarta : Andi Offset

Fayyad,Usama dalam Ricky Imanuel Ndaumanu 2014. *Data Mining Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab,* Yogyakarta : Andi Offset

Gorunescu, F. 2011. *Data Mining: Concepts, Models, and Techniques*. Verlag Berlin Heidelberg : Springer

Han, J., & Kamber, M. 2006. *Data Mining: Concepts and Techniques*. Morgan Kaufmann.

Hariyanto, B, 2004. *Sistem Manajemen Basis Data Informatika.*

Heizer , Barry Render, 2005 *Operation Management, 7Thed.., Prentica Hall, new Jersey*

Hendy, T., dan Fan, A. 2013. *Analisa Perbandingan Metode Regresi Linear Dan Exponential Smoothing Dalam Parameter Tingkat Error*. Jurnal Teknik Dan Ilmu Komputer. Vol. 02. No. 07. Universitas Bina Nusantara.

Ian H. Witten, E. F. (2004). *Data Mining : Practical Machine Learning And Tools Burlington: Morgan Kaufmann*.

Jogiyanto, Hm. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Infoemasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasisi Bisnis. Yogyakarta:* Andi Offset.

Kadir, A. 2003., *Pengantar Sistem Informasi.* Yogyakarta: ANDI

Kristiono, D. 2014. *Peramalan (Forecasting) Potensi Pendapatan Asli Daerah Sebagai Sumber Pendapatan Daerah Kota Klaten Berbasis Android*. AMIKOM. Yogyakarta

M. Syafruddin, Lukmanul Hakim, Dikpride Despa. 2014. *Metode Regresi Linear Untuk Prediksi Kebutuhan Energi Lisrtik Jangka panjang (Studi kasus Provinsi Lampung).*

Maimon, O., & Rokach, L. 2005. *Data Maining and Knowledge Discovery Handbook*. New York: Springer

Munir.A*.* (2017). *Analisis Metode Linier Regression Untuk Prediksi Penjualan Jamur Pada Jamur Karunia Berbasis Web.*

Prasetya, H. 2009. *Manajemen Operasi*. Jakarta: PT. Buku Kita.

Pressman, R. S. 2002. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi

Riduwan. 2018. *Metode dan Tehnik Meyusun Tesis*. Bandung: Alvabeta

Sumathi, & S., Sivanandam, S.N. 2006. *Introduction to Data Mining and its Applications*. Berlin Heidelberg New York: Springer.

Santosa, B. 2007. *Data Mining Terapan Dengan Marlab*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tim Penyusun, 2014.*BukuPedoman Penulisan Proposal dan Skripsi*.Gorontalo : Fakultas Ilmu Komputer Universitas Ichsan Gorontalo.

Zainun, N. Y., dan Majid, M. Z. A. 2003. *Low**Cost House Demand* *Predictor.* Universitas Teknologi Malaysia.