

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M.A. , Kurniasih, E. 2000. *Analisis Tingkat Kesehatan Perusahaan untuk Memprediksi Potensi Kebangkrutan dengan Pendekatan Metode Altman (Kasus pada Sepuluh Perusahaan di Indonesia)*. Jurnal Akuntansi dan Auditing Indonesia, Volume 4 No.2 Desember : hal 131-151.
- Adnan, M.A. , Taufiq M. 2001. *Analisis Ketepatan Prediksi Metode Altman Terhadap Terjadinya Likuidasi Pada Lembaga Perbankan*. Jurnal Ekonomi & Auditing Volume 5 No.2 Desember. Penerbit : Fakultas ekonomi Universtas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Boden, Mikael. 2001. *A guide to recurrent neural networks and backpropagation*. [Online] Available http://www.itee.uq.edu.au/~mikael/papers/rn_dallas.pdf. Diakses: Agustus 2012.
- Cynthia, G.Y.P. 2009. *Prediksi Kebangkrutan Perusahaan Menggunakan Artificial Neural Network*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya. [Online] Available <http://digilib.its.ac.id/prediksi-kebangkrutan-perusahaan-menggunakanartificial-neural-network-9167.html>. Diakses : Agustus 2012
- Elman, J. L. 1990. *Finding Structure in Time*. *Cognitive Science*, 14:179-211
- Fausset, Laurence. 1994. *Fundamental of Neural Network : Architecture, Algorithm, and Application*. New Jersey : Prentice-Hall
- Foster, G. 1986. *Financial Statement Analysis*. 2nd Ed. Prentice Hall
- Hadi, S., Anggraeni, A. 2008. *Pemilihan Prediktor Delisting Terbaik (Perbandingan Antara The Zmijewski model, The Altman Model, Dan The Springate Model)*. Universitas Islam Indonesia. [Online] Available <http://journal.uui.ac.id/index.php/JAAI/article/viewFile/2263/2065> diakses 29 november 2012
- Harahap, S.S. 2006. *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada
- Haykin, Simon. 2001. *Neural Network : A Comprehensive foundation*. Second Edition Prentice Hall, Inc.

- Ike N.D, Yesly. 2011. *Identifikasi Kondisi Financial Distress Perusahaan Pertambangan Di Jakarta Islamic Index Dengan Aplikasi Model Z-Score Dan X-Score*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. [Online] Available http://lib.uin-malang.ac.id/?mod=th_detail&id=07510031 diakses 2 desember 2012
- Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta : Andi.
- Kristanto, Andri. 2004. *Jaringan Saraf Tiruan (Konsep Dasar, Algoritma dan Aplikasi)*. Yogyakarta : Gava Media.
- Kohler, E.L. 1994. *A Dictionary for Accountants* . Fourth Edition Prentice Hall, Inc.
- Makridakis, S. , Syeven C.W. , Victor E. M. 1999. *Metode dan Aplikasi Peramalan*. Terjemahan Hari Suminto. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Platt, H.D. , Platt M.B. 2002. *Predicting Corporate Financial Distress: Reflecting on Choice-Based Sample Bias*. *Journal of Economics and Finance*, Vol. 26, No. 2, pp.184 – 199
- PSW, Anugerah. 2007. *Perbandingan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Dan Metode Deret Berkala Box-Jenkins (Arima) Sebagai Metode Peramalan Curah Hujan*. Universitas Negeri Semarang. [Online] Available <http://id.scribd.com/doc/56207477/Per-Banding-An-Jaringan-Syaraf-Tiruan-Back-Propagation-Dan-Metode-Deret-Berkala-Sebagai-Peramalan-Curah-Hujan>. Diakses 02 Oktober 2012
- Puspitaningrum, Diah. 2006. *Pengantar Jaringan Saraf Tiruan*. Jogjakarta : Andi.
- Ramadhani, A.S., Niki L. 2009. “*Perbandingan Analisis Prediksi Kebangkrutan Menggunakan Model Altman Pertama, Altman Revisi, Dan Altman Modifikasi Dengan Ukuran Dan Umur Perusahaan Sebagai Variabel Penjelas (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia)*”. *Jurnal Siasat Bisnis* Vol.13 No. 1, April 2009 Hal : 15-28.
- Rifqi, Muhammad. 2009. *Analisis Perbandingan Model Prediksi Financial Distress Altman, Ohlson, Zmijewski dan Springate dalam Penerapannya di*

- Indonesia. Skripsi. Universitas Indonesia. [Online] Available <http://lontar.ui.ac.id/opac/themes/libri2/detail.jsp?id=126451&lokasi=lokal> diakses 4 oktober 2011.
- Salman, A.G. 2006. *Pemodelan Jaringan Syaraf Tiruan Recurrent Yang Teroptimasi Secara Heuristik Untuk Pendugaan Curah Hujan Berdasarkan Peubah Enso*. Thesis, Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor [Online] Available <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/8209/2006ags.pdf> diakses 20 mei 2012
- Sarjono, Haryadi. 2006. *Analisa Laporan Keuangan Sebagai Alat Prediksi Kemungkinan Kebangkrutan Dengan Model Diskriminan Altman Pada Sepuluh Perusahaan Properti di Bursa Efek Jakarta*. [Online] Available <http://www.ubm.ac.id/manajemen/images/doc/journal/prediksi-kebangkrutan.pdf>. 5 Agustus 2011.
- Suzuki, Kenji. 2011. *Artificial Neural Networks - Methodological Advances and Biomedical Applications*. Croatia : InTech.
- Tamengkel, L.F. 2005. *Analisis Hubungan antara Kinerja Finansial dan Kesehatan Finansial Perusahaan-Perusahaan Publik di Indonesia*, Jurnal Eksekutif, Volume 2, Nomor 3.
- Ulfa, Maria. 2007. *Analisis Perbedaan Prediksi Kebangkrutan Model Zevgren (Logit) Altman (Z-Score) dan Zmijewski (X-Score) Pada Perusahaan Jasa Transportasi yang Listing di Bursa Efek Jakarta Periode 2001- 2005*, Skripsi, Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Malang.
- Anonymous, Laporan Keuangan Perusahaan Bursa Efek Indonesia (BEI), http://202.155.2.90/corporate_actions/new_info_jsx/jenis_informasi/01_laporan_keuangan/02_Soft_Copy_Laporan_Keuangan/ diakses 3 agustus 2011
- Anonymous, Daftar nama perusahaan bangkrut listed BEI. <http://www.idx.co.id/MainMenu/Education/WhatisEquities/tabid/88/lang/id-ID/language/id-ID/Default.aspx> diakses 3 agustus 2011