

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati dan Edi W., 2014, Pengelompokan Berita Indonesia Berdasarkan Histogram Kata Menggunakan Self-organizing Map, *Jurnal IJCS*. 8, 1, 101-110.
- Arkeman, Y., Seminar, K.B., dan Gunawan, H., 2012, *Algoritma Genetika Teori dan Aplikasinya untuk Bisnis dan Industri*, Penerbit IPB Press, Bogor.
- Azmi, M., 2014, Komparasi Metode Jaringan Syaraf Tiruan SOM dan LVQ untuk Mengidentifikasi Data Bunga Iris, *Jurnal TEKNOIF*, 2, 1, 64-70.
- Cheong, D., Kim, Y.M., Byun, H.W., Oh, K.J., and Kim, T.Y., 2017, Using Genetic Algorithm to support Clustering-based Portfolio Optimization by Investor Information, *Applied Soft Computing Journal*, 61, 593-602.
- Dowd, K., 2002, *Measuring Market Risk*, John Wiley & Sons Ltd, England.
- Gen, M., and Cheng, R., 2000, *Genetics Algorithms and Engineering Optimization*, John Wiley & Sons, Inc., New York.
- Goldberg, D.E., 1989, *Genetic Algorithms in Search, Optimization, and Machine Learning*, Addison-Wesley.
- Kohonen, T., 1995, *Self-Organizing Maps*, Second Edition, Springer, Germany.
- Krislianto, I.A., 2015, Analisis dan Penilaian Kinerja Portofolio Optimal Saham LQ45, *Tesis*, Jurusan Ilmu Manajemen Sekolah Pascasarjana IPB, Bogor.
- Markowitz, H.M., 1952, Portfolio Selection, *The Journal of Finance*, 7, 1, 77-91.
- Montgomery, D.C., and Runger, G.C., 2003, *Applied Statistics and Probability for Engineers*, Third Edition, John Wiley & Sons Inc, United States.
- Mudjiyono., 2012, Investasi dalam Saham & Obligasi dan Meminimalisasi Risiko Sekuritas Pada Pasar Modal Indonesia, *Jurnal STIE Semarang*, 4, 2, 1-18.
- Nair, B.B., Kumar, P.K.S., Sakhtivel, N.R., and Vipin, U., 2016, Clustering Stock Price Time Series Data to Generate Stock Trading Recommendations: An Empirical Study, *Expert Systems with Applications*, 70, 20-36.
- Rosadi, D., 2012, *Diktat Kuliah Manajemen Resiko Kuantitatif*. Yogyakarta.
- Sahoo, P., 2013, *Probability and Mathematical Statistics*, University of Louisville, USA.

- Setiowati, A., 1996, Resiko Investasi Saham di Pasar Modal, *Jurnal Hukum dan Pembangunan*, 26, 4, 313-324.
- Sharpe, W.F., 1966, Mutual Fund Performance, *Journal of Business*, 39, 1, 119-138.
- Sharpe, W.F., 1994, The Sharpe Ratio, *Journal of Portfolio Management*, 21, 1, 49-59.
- Siang, J.J., 2009, *Jaringan Saraf Tiruan dan Pemrogramannya Menggunakan Matlab*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Sudarsono, B., 2016, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Return Saham Pada Perusahaan Property dan Real Estate yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Tahun 2009 s/d 2014, *Jurnal Bisnis dan Ekonomi (JBE)*, 23, 1, 30-51.
- Sulistiawati, R., 2012, Pengaruh Investasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi dan Penyerapan Tenaga Kerja serta Kesejahteraan Masyarakat di Provinsi di Indonesia, *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Kewirausahaan*, 3, 1, 29-50.
- Supriyo, P.T., Wasmana, P., dan Madarum, A., 2006, Self Organizing Map untuk Analisis Klaster Pada Spesimen Daun Famili Dikotiledon, Bogor.
- Sutisman, E., 2013, Analisis Portofolio Saham Sebagai Dasar Pertimbangan Investasi Pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (Studi Kasus Penggunaan Model Indeks Tunggal Pada Saham LQ-45), *Jurnal Future : Jurnal Manajemen dan Akuntansi*, 1, 1, 28-41.
- Tendelilin, E., 2010, *Portofolio dan Investasi: Teori dan Aplikasi*, Penerbit Kanisus, Yogyakarta.
- Timm, N.H., 2002, *Applied Multivariate Analysis*, Springer, Pittsburgh.
- Todaro, M.P., 1989, *Economic Development in the Third World*, Fourth Edition, Longman, New York & London.
- Wackerly, D.D., Mendenhal, W., and Scheaffer, R.L., 2008, *Mathematical Statistics with Applications*, Seventh Edition, Thomson Learning Inc, United States.
- Yusuf, A., 2012, Pembentukan Portofolio Reksadana Saham yang Optimal Menggunakan Algoritma Genetika Multi Objektif, *Tesis*, Jurusan Ilmu Komputer Sekolah Pascasarjana IPB, Bogor.