

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2017a. *Statistik Konsumsi Pangan Tahun 2017*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Anonim. 2017b. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Anonim. 2018a. *Statistik Pertanian 2018*. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Anonim. 2018b. *Statistik Pertanian Hortikultura Provinsi Jawa Tengah 2015-2017*. Semarang: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah.
- Anonim. 2018c. *Kabupaten Magelang dalam Angka 2018*. Magelang: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang.
- Amalia, A. dan Yendi G. 2012. *Learn by Sample: Decision Support System Application*. Malang: Thousand Stars Press.
- Ganika, G. 2014. *Komunikasi Rantai Pasokan: Meningkatkan Kinerja Perusahaan*. Jurnal Sains Manajemen Vol. VII No. 1.
- Haris, A. 2005. *7 Pilar Perusahaan Unggul*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Heizer, J. dan Barry R. 2016. *Manajemen Operasi: Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hiola, S. K. Y. 2018. *Teknologi Pengolahan Sayuran*. Makassar: Inti Mediatama.
- Johnson, B. dan Larry C. 2012. *Educational Research: Quantitative, Qualitative, and Mixed Approaches*. SAGE Publications Inc: California.
- Kambey, S. F., Lotje K., dan Jacky S. B. S. 2016. *Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Kubis di Kelurahan Rurukan Kota Tomohon*. Dalam Jurnal EMBA Volume 4, Nomor 5.
- Kotler, P. 2017. *Marketing for Competitiveness*. Yogyakarta: Benteng Pustaka.
- Marimin. 2004. *Teknik Dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta: Grasindo.
- Marimin dan Nurul M. 2010. *Teknik Dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta: Grasindo.
- McLeod, R. Jr. dan George P. S. 2008. *Sistem Informasi Manajemen Edisi 10*. Jakarta: Salemba Empat.
- Moberg, C. R. dan Kate V. 2008. *Time to Remodel*. Dalam <http://www.supplychainquarterly.com/print/scq200803scmmodel/>. Diakses pada 17 Oktober 2018.
- Moehertonio. 2014. *Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Natalia, C. dan Robertus A. 2015. *Penerapan Model Green SCOR untuk Pengukuran Kinerja Green Supply Chain*. Dalam Jurnal Metris 16 (2015) 97-106.
- Paul, J. 2014. *Transformasi Rantai Suplai dengan Model SCOR® 15 Tahun Aplikasi Praktis Lintas Industri*. Jakarta: Penerbit PPM.
- Pujawan, I N. 2017. *Supply Chain Management*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.
- Rai, I G. A. 2008. *Audit Kinerja Pada Sektor Publik: Konsep, Praktik, Studi Kasus*. Jakarta: Salemba Empat.
- Rizki, F. 2013. *The Miracle of Vegetables*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Rubin, A. dan Earyl B. 2009. *Essential Research Methods for Social Work*. Brooks/Cole. USA.
- Rukmana, R. 1994. *Seri Budidaya Kubis*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Rukun, K. dan B. Herawan H. 2018. *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Yogyakarta: Deepublish.
- Saaty, T. L. 2008. *Decision Making for Leaders*. RWS Publications. USA.
- Siagian, Y. M. 2005. *Aplikasi Supply Chain Management dalam Dunia Bisnis*. Jakarta: Grasindo.
- Singleton, H. 2007. *Audit Teknologi Informasi dan Assurance Edisi 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Supply Chain Council (SCC). 2012. *Supply Chain Operation Reference Model Revision 11.0*. Supply Chain Council, Inc. USA.