

DAFTAR PUSTAKA

- Alptekinolu, A. dan C. S. Tang. 2005. ***A Model of Analyzing Multi-Channel Distribution Systems***. *European Journal of Operational Research* 163(3):802-824
- Anggrahini, D., P. D. Karningsih, dan M. Sulistiyono. 2015. ***Managing Quality Risk in a Frozen Shrimp Supply Chain: a Case Study***. *Procedia Manufacturing* 4:252-260
- Antika, L., Julianty E., Miroah, Nurul A. dan Hapsari F. 2012. **Pengukuran (Kalibrasi) Volume dan Massa Jenis Alumunium**. *Jurnal Fisika dan Aplikasinya* 12(1):22-28
- Anwar, S. 2011. **Manajemen Rantai Pasokan (Supply Chain Management): Konsep dan Hakikat**. *Jurnal Dinamika Informatika*, 3(2).
- Arnina, P. 2016. **Langkah-langkah Efektif Menyusun SOP**. Huta Publisher. Jakarta.
- Badrudin. 2014. **Dasar-dasar Manajemen**. Alfabeta. Bandung.
- Blocher, E. J., K. H. Chen, G. Cokins, dan T. W. Lin. 2007. **Manajemen Biaya Penekanan Strategis, Edisi 3 Buku 2**. Penerbit Salemba Empat. Jakarta.
- Bolstrorff, P dan R. G. Rosenbaum. 2012. ***Supply Chain Excellence: A Handbook for Dramatic Improvement Using the SCOR***. Amazon. New York
- Boynton, W., Raymond N., dan Walter G. 2008. ***Modern Auditing***. Erlangga. Jakarta.
- Cateora, P., dan John L. 2007. **Pemasaran Internasional**. Salemba Empat. Jakarta.
- Djohanputro, B. 2008. **Manajemen Risiko Korporat**. Pendidikan dan Pembinaan Manajemen. Jakarta.

- Elpawati, T. Budiyanto, dan Zulmanery. 2014. **Analisis Efisiensi Saluran Pemasaran Ikan Bandeng Desa Tambak Sari, Kecamatan Tirtajaya, Kabupaten Karawang.** Jurnal Agribisnis 8(1): 83-110
- Firdausa, R., Nasir W.S. dan Rahmi Y. 2013. **Analisis Risiko Project Alat Antrian C2000 Menggunakan *House Of Risk* (Studi Kasus di Pt. Cendana Teknik Utama).** Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem industri 3(2): 431-442
- Furqon, C. 2014. **Analisis Manajemen dan Kinerja Rantai Pasokan Agribisnis Buah Stroberi di Kabupaten Bandung.** Jurnal IMAGE 3(2): 109-125
- Garside, A.K. dan Kristiandy, M.J. 2013. **Integrasi *Analytic hierachy Process* dan *Goal Progammng* Dalam Pemilihan Pemasok.** Jurnal Teknik Industri. 12(2): 190- 199
- Geraldine, L. H., I. N. Pujawan, dan D. S. Dewi. 2007. **Manajemen Risiko dan Aksi Mitigasi untuk Menciptakan Rantai Pasok yang Robust.** Jurnal Teknologi dan Rekayasa Teknik Sipil 53-64
- Hairani, R. I., J. M. M. Aji, dan J. Januar. 2014. **Analisis Trend Produksi dan Impr Gula Serta Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Impor Gula di Indonesia.** Jurnal Ilmiah Pertanian 1(4): 77-85
- Hallikas dan Veli-Matti V. 2004. ***Risk Management Processes in Supplier Networks.*** International Journal Product Economy. 90 (1): 47 – 58.
- Hanafie, R. 2010. **Pengantar Ekonomi Pertanian.** Penerbit ANDI Offset. Yogyakarta.
- Handayani, D.I. 2014. **Risiko Rantai Pasok Minuman Sari Apel dalam Perspektif Sistem *Traceability*.** Jurnal Teknik Industri 4(1): 57-68
- Harelstad, C., D. Smartwood, dan J. Malin. 2004. ***The Value of Combining Best Practices.*** ASQ Pragmatek Consulting Group. Minneapolis.

- Herawati S. 2016. **Manajemen Sumber Daya Manusia**. BPFE. Yogyakarta.
- Herjanto, E. 2008. **Manajemen Operasi Edisi Ketiga**. PT Grasindo. Jakarta.
- Huda, N., I. Boni, dan I. Noryanti. 2009. ***The Effect of Different Ratios of Dory Fish on Tapioca Flour on the Linear Expansion, Oil Absorption, Colour and Hardness of Fish Crackers***. *International Food Research Jorunal* 16:159-165.
- Ihsan, A. 2010. **Usaha Camilan**. Penerbit Pustaka Grhatama. Yogyakarta.
- Indriantoro, Nur., dan B. Supomo. 2013. **Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi & Manajemen**. BPFE. Yogyakarta.
- Kambey, F.L dan Suharnomo. 2013. **Pengaruh Pembinaan, Pelatihan dan Pengembangan, Pemberdayaan dan Partisipasi Terhadap Kinerja Karyawan**. *Jurnal Study Manajemen Organisasi* X(2):142-151
- Kristanto, B. R. dan N. L. P. Hariastuti. 2014. **Aplikasi Model *House of Risk* (HOR) untuk Mitigasi Risiko pada *Supply Chain* Bahan Baku Kulit**. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* 13(2): 149-157
- Kusmantini, T., A. D Guritno, and H. C. Rustamaji. 2015. ***Mapping of Supply Chain Risk in Industrial Furniture Base on House of Risk Framework***. *European Journal of Business and Management* 7(34): 104
- Kusnindah, D., Sumantri, Y., Yuniarti, R. 2014. **Pengelolaan Risiko pada *Supply Chain* dengan Menggunakan Metode *House of Risk* (HOR) (Studi Kasus: PT. XYZ)**. Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang
- Kuswadi dan E. Mutiara. 2004. **Delta Delapan Langkah dan Tujuh Alat Statistik untuk Peningkatan Mutu Berbasis Komputer**. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.

- Labombang, M. 2011. **Manajemen Risiko dalam Proyek Konstruksi**. Jurnal Smartek 9 (1) : 39 – 46
- Laudon, K. C dan Jane P. L. 2008. **Sistem Informasi Manajemen, Edisi 10, Buku 2**. Penerbit Salemba Empat. Jakarta.
- Lavastre, O., A. Gunasekaran dan A. Spalanzani. 2012, **Supply Chain Risk Management In French Companies**. Decision Support Systems 54(4): 828 - 838.
- Lutfi, A. dan Herry, I. 2012. **Analisis Risiko Rantai Pasok dengan Model House of Risk (HOR) (Studi Kasus pada PT XXX)**. Jurnal Manajemen Indonesia 12(1):1-2
- Marimin. 2004. **Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk**. PT Grasindo. Jakarta.
- Marwanto. 2010. **Pengaruh Pengawasan Kerja dan Disiplin Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Bagian Produksi Perusahaan 'Manufaktur'**. Jurnal EKSIS 6(1): 1100-1266.
- Mirfan, M. 2016. **Mesin Penyaji Beras Secara Digital**. Jurnal Ilmiah Ilkom 8(2): 126-131
- Mulyadi. 2007. **Sistem Perencanaan dan Pengendalian Manajemen**. Salemba Empat. Jakarta.
- Muntalim dan F. Mas'ud. 2014. **Pengembangan Budidaya dan Teknologi Pengolahan Ikan Bandeng (*Chanos – Chanos Forsskal*) di Kabupaten Lamongan Guna Meningkatkan Nilai Tambah**. Jurnal Eksakta 2(1): 54-88
- Murtidjo, B. A. 2008. **Budi Daya dan Pembenihan Bandeng**. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Muslich, M. 2007. **Manajemen Risiko Operasional**. PT Bumi Aksara. Jakarta.
- Noviyasari, C. 2013. **Simulasi Sistem Perencanaan dan Pengendalian Produksi pada Perusahaan Manufaktur**. Jurnal Sistem Informasi. 2(1): 54-70.

- Olson, D L. 2011. ***Supply Chain Risk Management: Tools for Analysis***. Business Expert Press. New York.
- Pakki, G., Soenoko, R., dan Santoso, P. (2014). **Usulan Penerapan Metode Six Sigma Untuk Meningkatkan Kualitas Klosong (Studi Kasus Industri Senjata)**. JEMIS. 2(1): 10-18
- Pamanggihasih, L. G., I. P. Tama, dan W. Azlia. **Analisis Perspektif Konsumen pada Desain Kemasan Keripik Buah Menggunakan Rekayasa Kansei dan Model Kano**. 2015. Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri 3(1): 223-232
- Perdana, Y. R. dan S. Ambarwati. 2012. **Penentuan Prioritas Perbaikan Kinerja Supply Chain Menggunakan Metode Analytic Network Process**. Jurnal Sains, Teknologi dan Industri 10(1): 42-50
- Poerbaningtyas, E. dan D. Arifah. 2007. **Pemodelan Pemilihan Hasil Pertanian dengan Metode Weighted Product**. Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika. 3(1): 94-101
- Prasetyo, W.D. 2014. **Analisis Penyebab Yang Mempengaruhi Terjadinya Keterlambatan Pengiriman Barang dan Bahan Baku di PT. Pupuk KALTIM**. Jurnal Ekonomi dan Bisnis. 3(1): 1-19
- Pratiwi, P. A. dan N. Purwidiani. 2016. **Kajian Tentang Manajemen Produksi Kerupuk Simping pada Home Industry “Kapal Layar” di Desa Sukorejo Kecamatan Kebomas Kabupaten Gresik**. Jurnal Boga 5(1): 141-147
- Prawirosentono, S. 2007. **Manajemen Operasi (Operations Management) Analisis dan Studi Kasus**. Bumi Aksara. Jakarta.
- Pujawan, I N dan Geraldine, L. 2009. **House Of Risk: A Model For Proactive Supply Chain Risk Management**. Jurnal Business Process Management 15(6)

- Pujawan, I. N. 2005. **Supply Chain Management**. Guna Widya. Surabaya.
- Pujawan, I. N., dan Mahendrawati. 2010. **Supply Chain Management**. Surabaya.: Penerbit Guna Widya
- Purnawijayanti, H. 2006. **Sanitasi Higiene dan Keselamatan Kerja dalam Pengolahan Makanan**. Kanisius. Yogyakarta.
- Purnomowati, I., D. Hidayati, dan C. Saporinto. 2007. **Ragam Olah Bandeng**. Kanisius. Yogyakarta.
- Rangkuti, F. 2004. **Flexibel Marketing**. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Rudianto. 2006. **Akuntansi Manajemen Informasi untuk Pengambilan Keputusan Manajemen**. Grasindo. Jakarta.
- Sanders, N. R. 2011. **Supply Chain Management: A Global Perspective**. Wiley Global Education. Chicago.
- Sandra, L. dan Hhusnur R. 2015. **Prosess Pembekuan Fillet Ikan Anggoli Bentuk Skin On di CV. Bee Jay Seafoods Probolinggo Jawa Timur**. Jurnal Ilmu Perikanan 6(1): 47-64
- Sangeroki, S. 2013. **Ukuran Perusahaan dan Margin Laba Kotor terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan di Perusahaan Manufaktur**. Jurnal EMBA. 1(3): 1185-1192
- Santoso, S. 2007. **Total Quality Management (TQM) dan Six Sigma**. Gramedia. Jakarta. Hal 13-14.
- Saputra, H. dan P. Fithri. 2012. **Perancangan Model Pengukuran Kinerja Green Supply Chain Pulp dan Kertas**. Jurnal Optimasi Sistem Industri 11(1): 193-202
- Setiawan, D. W., T. D. Sulistiyati, dan E. Suprayitno. 2013. **Pemanfaatan Residu Daging Ikan Gabus (*Ophiocephalus striatus*) dalam Pembuatan Kerupuk Ikan Beralbumin**. Jurnal Mahasiswa THPI 1(1):22 Universitas Brawijaya.

- Siagian, Y. M. 2004. **Aplikasi Supply Chain Management dalam Dunia Bisnis**. Grasindo. Jakarta.
- Siahaan, H. 2009. **Manajemen Risiko pada Perusahaan dan Birokrasi**. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Sugito, H. Rusmarilin, dan L. M. Lubis. 2013. **Studi Pembuatan Kerupuk dari Ubi Kayu dengan Penambahan Ikan Poropora**. *Jurnal Rekayasa Pangan dan Pertanian* 1(4):20.
- Sugiyono. 2007. **Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D**. Alfabeta. Bandung.
- Suharjo., Machfud., Haryanto, B., dan Sukardi. 2012. **Optimalisasi Penentuan Jadwal Tanam Jagung Dengan Menggunakan Integrasi Model Evaluasi Risiko Rantai Pasok**. *Teknologi Industri Pertanian* 20 (1): 48-56
- Suharjo., Marimin., Machfud., Haryanto, B., dan Sukardi. 2011. **Pemodelan Optimasi Mitigasi Risiko Rantai Pasok Produk/Komoditas Jagung**. *Jurnal Agritech* 31(3)
- Suprpti, M. L. 2006. **Bandeng Asap**. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Suryani, A., E. Hidayat, D. Sadyaningsih dan E. Hamba. 2006. **Bisnis Kue Kering**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suryanti, D. Suryaningrum, dan R. Peranginangin. 2013. **Aneka Olahan Ikan Bandeng**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sutrisno. 2012. **Manajemen Keuangan Teori, Konsep dan Aplikasi (Edisi ke 8)**. Ekonisia. Yogyakarta.
- Suyanti. 2007. **Membuat Aneka Olahan Cabai**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syah, Z., B. Purwanto, dan E. R. Cahyadi. 2016. **Identifikasi Nilai Tambah dan Risiko Rantai Pasokaktor IKM Kerupuk Ikan Berdaya Saing di Kecamatan Tulangan Sidoarjo**. *Jurnal Aplikasi Manajemen (JAM)* 14(3):399

- Tampubolon, F., A. Bahaudin, dan P. F. Ferdinant. 2013. **Pengelolaan Risiko *Supply Chain* dengan Metode *House of Risk***. Jurnal Teknik Industri 1(3):222-226
- Tanuwijoyo, A., Siti., R., dan A., Budhiman. 2013. **Implementasi Pengendalian Persediaan Dengan Model EOQ Pada Toko Nasional Makassar**. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya. 2(1): 1-8
- Thontowie., Septenaria dan Riswan. 2011. **Sistem Pengendalian Manajemen Produksi dan Hubungannya dengan Pengelolaan Persediaan Bahan Baku (Studi Kasus pada PT. Indra Brother's di Bandar Lampung)**. Jurnal Akuntansi 2(1):129-142
- Ulfah, M., M. S. Maarif, Sukardi, dan S. Raharja. 2016. **Analisis dan Perbaikan Manajemen Risiko Rantai Pasok Gula Rafinasi dengan Pendekatan *House of Risk***. Jurnal Teknologi Industri Pertanian 26(1): 87-103
- Umar, H. 2003. **Riset Pemasaran dan Perilaku Konsumen**. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Veronica, M.E. 2013. **Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Beras dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Multi Produk Guna Meminimumkan Biaya pada CV Lumbung Tani Makmur di Banyuwangi**. Skripsi. Universitas Jember. Jember
- Viarani, S. O. dan H. R. Zadry. 2015. **Analisis Pemilihan Pemasok dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* di Proyek Indarung VI PT Semen Padang**. Jurnal Optimasi Sistem Industri. 14(1): 55-70
- Wahyono, R. dan Marzuki. 2010. **Pembuatan Aneka Krupuk**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wahyuni, M. 2007. **Kerupuk Tinggi Kalsium: Nilai Tambah Limbah Cangkang Kerang Hijau melalui Aplikasi Teknologi Tepat Guna**. Dilihat 9 Maret 2017. <http://www.dkp.go.id/content.php>.

- Wang, Y. M., Kwai S. C., Gary K. K. 2009. ***Risk Evaluation in Failure Mode and Effects Analysis Using Fuzzy Weighted Geometric Mean.*** *Journal Expert Systems with Application* 36: 1195-1207.
- Waters, D. 2007. **Supply Chain Risk Management: Vulnerability and Resilience in logistics.** Kogan Page Publishers. London.
- Widyarto, A. 2012. **Peran Supply Chain Management dalam Sistem Produksi dan Operasi Perusahaan.** *Jurnal Manajemen dan Bisnis* 16(2):95
- Wijaya, D., S. Mandey, dan J. S. B. Sumarauw. 2016. **Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan pada PT Celebes Minapratama Bitung.** *Jurnal EMBA* 4(2): 578-591
- Winata, S.V. 2016. **Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) pada Chocoblab.** *Jurnal Manajemen dan Start-up Bisnis* 1(1): 77-86
- Wishnu, AP. 2008. **Smart Business Series: Logistik Praktis.** PT Elex Media Komputindo. Jakarta
- Zulfikar. 2016. **Pengantar Pasar Modal dengan Pendekatan Statistika.** Deepublish. Yogyakarta.

