

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, L. 2007. Penerapan *Seven Tools* dalam Pengendalian Kualitas Produk Kayu pada PT Bukit Emas Dharma Utama. *Karya Akhir*. Universitas Sumatra Utara.
- Amrina, E. dan Fajrah, N. 2015. Analisis Ketidaksesuaian Produk Air Minum Dalam Kemasan di PT Amanah Insanillahia. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 14(1), p. 92.
- Badan Standarisasi Nasional. 1998. *SNI 19-0428-1998 Petunjuk Pengambilan Contoh Padatan*. Badan Standarisasi Nasional: Jakarta
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. *SNI 01-3834-2004 Koktail Buah Dalam Keleng*. Badan Standarisasi Nasional: Jakarta
- Bakhtiar, Tahir, S. dan Hasni, R. A. 2013. Analisa Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode *Statistical Quality Control (SQC)*. *Malikussaleh Industrial Engineering Journal*, 2(1), p. 34.
- Dwi, R. dan Iftadi, I. 2016. *Analisis Dan Perancangan Sistem Kerja*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Elmas, M. S. H. 2017. Pengendalian Kualitas dengan Menggunakan Metode *Statistical Quality Control (SQC)* untuk Meminimumkan Produk Gagal pada Toko Roti Barokah Bakery. *Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi WIGA*, 7(16).
- Fakhri, F.A. 2010. Analisis Pengendalian Kualitas Produksi di PT Masscom Graphy dalam Upaya Mengendalikan Tingkat Kerusakan Produk Menggunakan Alat Bantu Statistik. *Skripsi*. Universitas Diponegoro
- Gaspersz, V. 1998. *Statistical Process Control Penerapan Teknik-Teknik Statistikal dalam Manajemen Bisnis Total*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Gerry dan Budiastuti, D. 2014. Penurunan Jumlah Cacat Produksi Melalui Pendekatan Seven Tools of Quality. *Jurnal Binus Business Review*, 5(2).
- Hamzah, A. 2014. *9 Jurus Sukses Bertanam Pepaya California*. Jakarta Selatan: PT AgroMedia Pustaka.

- Handes, D., Susanto, K., Novita, L. dan Wajong, A. M. R. 2013. *Statistical Quality Control (SQC)* pada Proses Produksi Produk “E” di PT. Dyn, Tbk. *Jurnal Industrial and Systems Engineering Assessment*, 14(2).
- Hermawan. 2014. *Penelitian Bisnis Paradigma Kuantitatif*. Jakarta: Grasindo
- Hutchins, D. 2009. *Hoshin Kanri Strategi: Empat Strategi Manajemen untuk Memenangkan Segala Bentuk Persaingan Bisnis*. Jakarta Selatan: Ufuk Press.
- Idris, I., Sari, R. A., Wulandari dan Uthumporn, U. 2016. Pengendalian Kualitas Tempe Dengan Metode *Seven Tools*. *Jurnal Teknovasi*, 3(1).
- Kusnadi, K., Tivani, I. dan Amananti, W. 2016. Analisa Kadar Vitamin Dan Mineral Buah Carica Dieng (*Carica Pubescens Lenne*) Dengan Menggunakan Spektrofotometri Uv-Vis Dan Aas. *Journal of Pemikir*, 5(2).
- Kuswadi dan Mutiara, E. 2004. *Delapan Langkah dan Tujuh Alat Statistik untuk Peningkatan Mutu Berbasis Komputer*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Leksono, H. S. 2014. Kebosanan Kerja: Peningkatan Stress Dan Penurunan Kinerja Karyawan Dalam Spesialisasi Pekerjaan. *Jurnal JIBEKA*, 8(2).
- Magfiroh, U. L. 2017. Faktor Ketinggian Tempat Terhadap Sintesis Vitamin Buah Carica (*Carica pubescens*). *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi*
- Marimin, 2004. *Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta: Grasindo.
- Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia. 1999. Keputusan Menteri Tenaga Kerja Nomor:150/MEN/1999 tentang Penyelenggaraan Program Jaminan Sosial Tenaga Kerja bagi Tenaga Kerja Harian Lepas, Borongan, dan Kerja Harian Lepas, Borongan dan Perjanjian Kerja Waktu Tertentu, Jakarta: Departemen Tenaga Kerja
- Morton, R. F., Hebel, J. R dan McCarter, R. J. 2009. *A Study Guide To Epidemiology and Biostastics*. 5 ed. Sudbury: Jones and Barlett Publisher, Inc
- Mulyadi. 2007. *Sistem Perencanaan dan Pengendalian Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.

- Mulyati, D. S. 2015. *Perbaikan Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Seven Quality Control Tools Dan Metoda Fmea (Failure Mode And Effectsanalysis)*. Bandung: Universitas Islam Bandung.
- Nastiti, H. 2014. Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode *Statistical Quality Control* (Studi Kasus: pada PT “ X” Depok). *Sustainable Competitive Advantage (SCA)*, 4(1).
- Natasya, M., Rahayu, S. dan Widjaja, S. B. 2012. Implementasi Pengendalian Kualitas dengan Menggunakan Metode Statistik pada PT Industri Marmer Indonesia Tulungagung. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 1(1).
- Noor, Z. 2015. *Analisis Pengendalian Mutu Untuk Mencapai Standar Kualitas Produk Corn Chips di PT. Anugrah Cita Era Food*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Nur, R. dan Suyuti, M. A. 2017. *Pengantar Sistem Manufaktur*. Deepublish: Yogyakarta.
- Pohan, I. S. 2007. *Jaminan Mutu Pelayanan Kesehatan: Dasar-Dasar Pengertian Penerapan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Polomarto, D. S., Setyawan, A. B. dan Widjaja, S. B. 2013. Implementasi Pengendalian Kualitas Pada Proses Produksi Karton Kotak Makan Duplex 22x22x8cm UD Wing On Surabaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(1).
- Rajab, W. 2009. *Buku Ajar Epidemiologi Untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ramdan, I. M. 2007. Dampak Giliran Kerja, Suhu dan Kebisingan terhadap Perasaan Kelelahan Kerja di PT LJP Provini Kalimantan Timur. *The Indonesian Journal of Public Health*, 4(1), p. 9.
- Rani A. M dan Setiawan, W. 2016. Menganalisis *Defect Sanding Mark Unit Pick Up TMC* dengan Metode Seven Tools PT. ADM. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 3 (1).
- Rihastuti, R.A dan Soeparno. 2014. *Kontrol Kualitas Pangan Hasil Ternak*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

- Riyanthi, L. L., Nuridja, M. dan Suwena, K. R. 2014. Analisis Pengendalian Produk Cacat dengan Metode *Control Chart* pada PT Ital Frans Multindo Food Industries di Kabupaten Tabanan Tahun 2013. *IPI Jurnal Jurusan Ekonomi*, 4(1).
- Rusdianto, A. S., Novijanto, N. dan Alihsany, R. 2011. Penerapan *Statistical Quality Control* (SQC) pada Pengolahan Kopi Robusta Cara Semi Basah. *Jurnal Agroteknologi*, 5(2).
- Santoso, S. 2010. Statistik Parametrik Konsep dan Aplikasi dengan SPSS. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Shofie, Y. 2008. *Kapita Selekta Hukum Perlindungan Konsumen di Indonesia*. Bandung: PT Citra Aditya Bakti. Soeherman, B. dan Pinontoan, M., 2008. *Designing Information System*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Suhardi dan Purwanto S.K. 2009. Statistika: Untuk Ekonomi dan Keuangan Modern. 2 Ed. Salemba Empat: Jakarta
- Sulaeman. 2015. Analisa Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Produk Cacat Speedometer Mobil Dengan Menggunakan Metode QCC di PT Ins. *PASTI*, 8(1).
- Suranto, A. 2011. *Terapi Enzim*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Surono, I., Sudibyo, A. dan Waspodo, P. 2018. *Pengantar Keamanan Pangan Untuk Industri Pangan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Ulkhaq, M. M., Pramono, S. N. W. dan Halim, R. 2017. Aplikasi *Seven Tools* untuk Mengurangi Cacat Produk pada Mesin Communita di PT Masscom Graphy. *Jurnal PASTI*, 11(3).
- Wibisono, D. 2003. *Riset Bisnis Panduan bagi Praktisi dan Akademisi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Wibowo, A. T. dan Handayani, N. U. 2016. Penerapan *Lean Supply Chain* pada Proses Loading Pupuk In Bag di Pelabuhan PT.Petrokimia Gresik. *Proceeding Sendi U_*. pp.247,250,251.
- Winata, S.V. 2016. Perancangan *Standar Operating Procedure* (SOP) pada Chocolab. *Jurnal Manajemen dan Start-Up Bisnis*. 1(1).

Yogiraj, V., Goyal, P. K., Chauhan, C. S., Goyal, A., Vyas, B. 2014. Carica papaya Linn: An Overview. *International Journal of Herbal Medicine* , 2(5), p.

