

DAFTAR PUSTAKA

- Alijoyo, A., Wijaya, B., & Jacob, I. 2020. Failure Mode and Effect Analysis – Analisis Modus Kegagalan dan Dampak. Bandung: Center of Risk Management & Sustainability (CRMS) Indonesia. <https://lspmks.co.id/wp-content/uploads/2020/06/Failure-Modes-and-Effects-Analysis.pdf> (diunduh 11 September 2022).
- Ariani, Dorothea W. 2021. Manajemen Kualitas. Banten: Universitas Terbuka. <http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/12996/1/2020-ARIANI-MANAJEMEN%20KUALITAS.pdf> (diunduh 31 Januari 2022).
- Aziz, R.Z & Abdul. 2019. Total Quality Management: Tahapan Implementasi TQM dan Gugus Kendali Mutu Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM). Bandar Lampung: Darmajaya (DJ) Press. <http://repo.darmajaya.ac.id/903/1/Buku%20TQM%20dan%20GKM.pdf> (diunduh 31 Januari 2022).
- Djajadi. (2008). Tembakau Cerutu Besuki-NO: Pengembangan Areal dan Permasalahannya di Jember Selatan. *Jurnal Perspektif* 7 (1): 12-19. <https://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/psp/article/view/2743/2380> (diunduh 31 Januari 2022)
- Firmansyah, Moch. 2018. Analisis Kualitas Untuk Mengurangi Tingkat Cacat Bungkus Rokok PT. Gudang Garam Tbk. Direktorat Grafika Sidoarjo. <http://repository.untag-sby.ac.id/723/> (diunduh 2 Februari 2022)
- Frieswati, Febry Dian. 2016. Analisis Pengendalian Kualitas dengan Menggunakan Alat Bantu Pengendali Mutu Statistical Processing Control (SPC) pada Home Industri Tahu Kasihdi Kabupaten Trenggalek (*Skripsi*). Kediri: UN PGRI Kediri. https://www.academia.edu/29201447/skripsi_simki_Febry_Dyan_Frieswati_pdf (diunduh 31 Januari 2022)
- Handes, D., Susanto, K., Novita, L., Wajong, Ande MR. dkk. 2013. Statistical Quality Control (SQC) Pada Proses Produksi Produk “E” Di PT Dyn, Tbk. *INASEA* Vol 14 (2): 177-186. <http://eprints.binus.ac.id/30942/> (diunduh 15 Februari 2022)
- Hardani. 2020. Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. Yogyakarta: Pustaka Ilmu. https://www.researchgate.net/profile/Hardani-Hardani/publication/340021548_Buku_Metode_Penelitian_Kualitatif_Kuantitatif/links/5e72e011299bf1571848ba20/Buku-Metode-Penelitian-Kualitatif-Kuantitatif.pdf (diunduh 10 April 2022).
- Heizer, Jay dan Render, Barry. (Ed.). 2016. *Manajemen Operasi: Keberlangsungan dan Rantai Pasokan Edisi 11*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hossain, MM., Al Mamun, AS., Sabiruzzaman, Islam, N., Bharati, P., Hossain, G. (2010). *The Development and Research Tradition of Statistical Quality Control*. *Int. J. Productivity and Quality Management* 5 (1): 21-37. dari

- https://www.researchgate.net/publication/351657418_Hossain_et_al/download (diunduh 27 Januari 2022).
- Indonesia. Undang-undang RI Nomor 39 Tahun 2007 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 11 Tahun 1995 Tentang Cukai. Diakses dari <https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/2007/39TAHUN2007UUPenj.htm> (diunduh 2 Februari 2022).
- Ishikawa, Kaoru. 1976. Guide to Quality Control. Tokyo: Asian Productivity Organization. <https://u915f40eyz.pdcn1.top/dl2.php?id=158047534&h=738dd7b8c2a579d690c38902b904d9f6&u=cache&ext=pdf&n=Guide%20to%20quality%20control> (diunduh 17 April 2022).
- Irmawartini dan Nurhaedah. 2017. Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan: Metodologi Penelitian. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. https://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Metodologi-Penelitian_k1_restu.pdf (diunduh 5 Maret 2022).
- Kadim, A. 2010. Penerapan Manajemen Produksi & Operasi di Industri Manufaktur. Bogor: Mitra Wacana Media. <http://repository.upi-yai.ac.id/243/1/Penerapan%20Manajemen%20Produksi%20%26%20Operasi%20Di%20Industri%20manufaktur.pdf> (diunduh 2 Februari 2022).
- Kuswardani, I., P, Ni Made S.Y., Utami, H.H. 2020. Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur Di Persada Farm Dusun Argopeni Desa Sudimoro Kecamatan Srumbung Kabupaten Magelang. *Jurnal Dinamika Sosial Ekonomi* 21 (2): 105-121. <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/jdse/article/view/3949/2984> (diunduh 29 Agustus 2022)
- L, Amelia A. 2012. Hasil Kajian Beberapa Jenis Tembakau di Indonesia. *AgroSainT UKI Toraja* 3(1): 243-251. <https://journals.ukitoraja.ac.id/index.php/agro/article/download/620/495> (diunduh 3 Februari 2022).
- Laney, David B. 2002. Improved Control Charts for Attributes. *Quality Engineering* 14(4): 531–537. <https://www.pyzdekinstute.com/downloads/laney-p-prime-chart.pdf> (diunduh 1 November 2022).
- Maulana, Rizky A. 2015. Pengendalian Proses Produksi Cerutu Pada PT Boss Image Nusantara Jember. Diakses dari <https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/88732/Rizqi%20Akbar%20Maulana%20-%20130910202053.pdf-.pdf?sequence=1&isAllowed=y> (diunduh 3 Februari 2022)
- Makridakis, Spyros., Wheelwright, Steven C., and McGee, Victor E. 1989. Forecasting: Method and Applications Fifth Edition. New York: John Wiley & Sons.

- McDermott, R.E., Mikulak, R.J., & Beauregard, M.R. 2009. *The Basics of FMEA*. 2nd edition. New York: CRC Press. <https://www.pdfdrive.com/the-basics-of-fmea-e184024702.html> (diunduh 16 September 2022).
- Melani, Sucitra. 2014. *Studi Kepustakaan: 7 Alat Pengukuran Mutu*. Diakses dari https://www.academia.edu/9921906/7_alat_mutu (diunduh 2 Januari 2022).
- Muhammad, Rayyan. 2017. *Analisis Pengendalian Kualitas dan Usulan Perbaikan Pada Unit Sigaret Kretek Mesin (SKM)*. Diakses dari <https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/9613/Rayyan%20Muhammad%20%2813%20522%20227%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y> (diunduh 2 Januari 2022).
- Montgomery, Douglas C. 2013. *Introduction to Statistical Quality Control, Seventh Edition*. https://www.academia.edu/36907389/Sqc_7th_edition (diunduh 3 Maret 2022).
- Purbandaru, Doni dan Nafisah, Laila. 2020. *Analisis Risiko Kegagalan Pada Proses Produksi Kepompong Cerutu Menggunakan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) (Studi Kasus Di Pt Taru Martani, Yogyakarta)*. *Prosiding Industrial Engineering Conference (IEC)*: 243-250. <http://eprints.upnyk.ac.id/23992/1/33.%2049.pdf> (diunduh 11 September 2022).
- Rizal, Afrul. 2017. *Analisis Pengendalian Kualitas Rokok Pada Tahap Proses Packer Dengan Metode Statistical Quality Control (SQC)*. Diakses dari <https://www.neliti.com/publications/250842/analisis-pengendalian-kualitas-rokok-pada-tahap-proses-packer-dengan-metode-stat>
- Rusdiana, H.A. 2014. *Manajemen Operasi*. Bandung: Tim Redaksi Pustaka Setia. <https://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku%20Manajemen%20Operasi.pdf> (diunduh 31 Januari 2022).
- Rosyidi, M.R., Izzah, N. 2020. *Monograf Pengendalian Kualitas Ikan Bandeng dengan Metode Seven Tools*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani.
- Sakti, Bima Segara, dkk. 2014. *Analisis Pengendalian Kualitas Cerutu Dengan Menggunakan Statistical Process Control (SPC) pada PT Mangli Djaya Raya*. *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, diakses dari <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/63975> (diunduh 2 Maret 2022).
- Sitinjak, Helena. 2019. *Pengujian Mutu dari Tembakau (Nicotiana tabacum L.) Sesuai Dengan Parameter yang Berlaku (Skripsi)*. Medan: Universitas Sumatera Utara. <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/24716> (diunduh 2 Maret 2022).
- Soetriono, Solihahani, E., Zulan, FA., Inayatin, N., Susanti, N., Zuniana, Q. 2014. *Agribisnis Tembakau Besuki Na- Oogst: Tinjauan Ekonomi Pertanian*. Malang: Surya Pena Gemilang. http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/75312/Soetriono_Buku_Agribisnis%20Tembakau%20Besuki_%28FaPerta%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y (diunduh 3 Februari 2022).

- Stamatis, D.H. 2003. Failure Mode and Effect Analysis: FMEA from Theory to Executive. Milwaukee: ASQ Quality Press. <https://www.pdfdrive.com/failure-mode-and-effect-analysis-fmea-from-theory-to-execution-e165904264.html> (diunduh 16 September 2022).
- Statista.com. 2021, 4 Oktober. Gross domestic product at current market prices from manufacture of tobacco product in Indonesia from 2014 to 2020. Diakses dari <https://www.statista.com/statistics/1018748/indonesia-gdp-manufacture-of-tobacco-product/>
- Stevenson, William J. dan Chuong, Sum Chee. (Ed.). 2014. *Manajemen Operasi: Perspektif Asia Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunarto, dan WN, Heru Santoso. 2020. Buku Saku Analisis Pareto. Surabaya: Prodi Kebidanan Magetan Poltekkes Kemenkes. <https://sunartoyahya.files.wordpress.com/2020/06/buku-saku-analisis-pareto.pdf> (diunduh 28 Mei 2022).
- Uriyani, Dwi. 2009. Pengendalian Kualitas Statistik Pada Proses Produksi Percetakan Buku Di Cv. Aneka Ilmu Semarang. Diakses dari <http://lib.unnes.ac.id/926/> (diunduh 2 Maret 2022)
- Walujo, DA., Koesdijati, T., Utomo, Y. 2020. *Pengendalian Kualitas*. Surabaya: SCOPINDO.
- Wardhono, Aditya, Aditya, Arifandi, J.A., dan Indrawati, Yulia. 2019. Standar Mutu Tembakau Besuki Na-Oogst. Jember: Pustaka Abadi. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/97283> (diunduh 3 Februari 2022).
- WHO. 2004. IARC *Monographs on the Evaluation of Carcinogenic Risks to Humans* Volume 83: Tobacco Smoke and Involuntary Smoking. Lyon: IARC Working Group. <https://monographs.iarc.who.int/wp-content/uploads/2018/06/mono83.pdf> (diunduh 27 Januari 2022).
- Wikle, Thomas A. 2015. Tobacco Farming, Cigar Production and Cuba's Vinales Valley. *Focus on Geography* 58 (4): 153-162. https://www.academia.edu/20290246/Tobacco_Farming_Cigar_Production_and_Cuba_Vinales_Valley (diunduh 28 Januari 2022).
- Yordiano, Joshua, dkk. 2015. Analisis Pengendalian Kualitas *Frozen Edamame* Dengan Menggunakan *Statistical Process Control* (SPC) Pada PT Mitratani Dua Tujuh. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/66194> (diunduh 27 Januari 2022).