

DAFTAR PUSTAKA

- Alfie Oktavia, D. H. (2021). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Pendekatan Statistical quality control (SQC) di PT. SAMCON. *Jurnal Teknik Industri ITN Malang*, 11(2), 106–113.
<https://doi.org/10.36040/industri.v11i2.3666>
- Assauri, S. (2004). Manajemen Produksi dan Operasi. Fakultas Universitas Indonesia.
- Azzam, A. F., & Harijanto, S. D. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Guna Meminimalkan Defekt Dengan Pendekatan Metode Statistical quality control (SQC). *Jurnal Ekonologi Ilmu Manajemen*, 1(3), 151–164.
<https://doi.org/10.59581/jkts-widyakarya.v1i3.652>
- Chairunisa Az Zahra Arifin, F. N. A. (2023). Analisis Kecacatan Ban Vulkanisir Dengan Pengendalian Kualitas Metode Statistical quality control (SQC) Pada CV.ARM. *Journal of Industrial Engineering and Operation Management (JIEOM)*, 6(1), 110–123. <https://dx.doi.org/10.31602/jieom.v6i1.11440>
- Dewi Nur, Pitasari dan Y. A. Hidayat, "Analisis Pengendalian Kualitas Produk Kain Printing Analisis Pengendalian Kualitas Produk Kain Printing Menggunakan Pendekatan Statistical Quality Control, *Jurnal Teknologi*, vol. 19 (3), 189–200.
- Fandy, T. (2016). Strategi Pemasaran. Yogyakarta: Penerbit ANDI. Haizer, R. (2016). Manajemen Operasi. Salemba Empat.
- Hamming, Murdifin. Dan Mahfud Nurjaman. (2017). *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur dan Jasa* (Edisi 3: Buku 2). Jakarta. PT Bumi Aksara.
- Hariyanto, M. A. (2017). Pengendalian Kualitas Produk Roti Tawar "Della". *Simki-Economic*, 01(05), 1–14.
- Heizer, Jay and Barry Render. (2006). *Manajemen Operasi*, Jilid I ; diterjemahkan oleh: Setyoningsih,D., dan Almahdy (7th ed.). Jakarta : Salemba Empat.
- Ira Andespa (2020), Analisis Pengendalian Mutu Dengan Menggunakan Statistical Quality Control (SQC) Pada Pt.Pratama Abadi Industri (Jx) Sukabumi, *E-Jurnal Ekonomi. dan Bisnis Univ. Udayana*, 02(129), 129-160.

- Marcelly Widya Wardhana. (2018). Pengolahan Produk Minyak Sawit Dengan Pendekatan Statistical Quality Control (Sqc). J. Rekayasa, Teknol. dan Sains. 02(27), 27-34.
- Mardi. (2014). Sistem Informasi Akuntansi (Cetakan Kedua). Ghalia Indonesia :Bogor.
- Montgomery, Douglas C. (2009). Statistical quality control: A Modern Introduction (United States). New York Jhon Wiley and Sons, Inc.
- Muhammad Ricky Darmawan, A. W. R. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Tempe Dengan Metode Statistical quality control (SQC) Di CV. Aderina. Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri, 19(22), 295–300. <http://dx.doi.org/10.24014/sitekin.v19i2.17413>
- Nia Friscila. (2020). Analisis Pengendalian Kualitas Produk untuk Meminimumkan Produk Gagal pada Pabrik Roti Prabu Bakery. Jurnal Manajemen Sains Dan Organisasi, 1(3), 203–213.
- Nina Hairiyah, R. R. A. (2019). Analisis Statistical quality control (SQC) pada Produksi Roti di Aremania Bakery. Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri, 8(1), 41–48. <https://doi.org/10.21776/ub.industria.2019.008.01.5>
- Prihatiningrum. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Menggunakan Statistical Quality Control (Sqc) Pada, Bisnis dan Pembangan. ISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri, 9(2), 166-175.
- Ronatama Helmi Mubarak, F. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Statistic Quality Control (SQC) Untuk Mengurangi Risiko Kerusakan Produk Beras di UD. Mulya Jaya. Journal of Business and Halal Industry, 1(2), 1–18.
- Salangka, A. H., Palandeng, I. D., & Karuntu, M. M. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Pada Ud. Tarsius di Desa Kinnali Kecamatan Kawangkoan. Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi, 10(4), 813–825. <https://doi.org/10.35794/emba.v10i4.43869>
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Alfabeta.
- Sunyoto, D. (2018). Dasar Dasar Manajemen Pemasaran (Konsep , Strategi, dan Kasus) (Edisi Ketiga). Yogyakarta CAPS (Center Of Academic Publishing Service).

- Supardi, A. D. (2020). Analisis Statistical quality control Pada Pengendalian Kualitas Produk Kuliner. *JIMFE (Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi)*, 6(2), 199–210. <https://doi.org/10.34203/jimfe.v6i2.2622>
- Syarif Hidayatullah Elmas. (2017). Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical quality control (SQC) Untuk Meminimumkan Produk Gagal Pada Toko Roti Barokah Bakery. *Wiga : Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi*, 7(1), 15–22. <https://doi.org/10.30741/wiga.v7i1.330>
- Tutus Rully. (2013). Peranan Pengendalian Dengan Menggunakan Metode SQC dan Diagram Sebab Akibat Guna Mengurangi Produk Cacat Pada Ozi Aircraft Models. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Akuntansi Fakultas Ekonomi (JIMAFE)*, 5(2).
- Wahyuni, H. C., & Sulistiyowati. (2020). Pengendalian Kualitas Industri Manufaktur dan Jasa. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Yamin, Z. (2000). *Manajemen Kualitas Produk Dan Jasa*. Yogyakarta, Penerbit Ekonosia.
- Yurin, Yuki. (2017). Penggunaan Metode Seven New Quality Tools dan Metode DMAIC Six Sigma Pada Penerapan Pengendalian Kualitas Produk (Studi Kasus: Roti Durian Panglima Produksi PT. Panglima Roqiiqu Group Samarinda. *Jurnal Eksponensial*, 8(1), 27–36.