

DAFTAR PUSTAKA

- (BSN), B. S. N. (2015). *Badan Standarisasi Nasional (BSN) Tempe*. BSN.
- Achmad F. Shiyamy, Siti Rohmat, Adi Sopian, A. D. (2021). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN STATISTICAL PROCESS CONTROL. *KOMITMEN: Jurnal Ilmiah Manajemen*. <https://doi.org/10.15575/jim.v2i2.14377>
- Alifka, K. P., & Apriliani, F. (2024). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Metode Statistical Process Control (SPC) dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA). *Jurnal Industri, Manajemen Dan Rekayasa Sistem Industri*. <https://doi.org/10.56211/factory.v2i3.486>
- Amruddin, Priyanda, R., Agustina, T. S., Ariantini, N. S., Rusmayani, N. G. A. L., Aslindar, D. A., & Ningsih, K. P. (2024). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. <http://repository.umb.ac.id/id/eprint/59>
- Dhiba, A. P., & Arsiwi, P. (2025). Penerapan Metode Statistical Process Control Dalam Pengendalian Kualitas Proses Produksi Tahu. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri Terapan*, 4(2), 140–149. <https://doi.org/10.55826/jtmit.v4i2.586>
- Edistiana, V., Azzahra, F. F., Ridwan, A., & Limantara, A. D. (2025). Evaluasi Proses Produksi Tahu Dengan Pendekatan Quality Control Untuk Meningkatkan Kualitas Produk. *Simposium Manajemen Dan Bisnis IV*, 4, 1624–1631.
- Gaspersz, V. (1998). *Statistical Process Control, Penerapan teknik - teknik statistical dalam manajemen bisnis total*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Irwan, D. H. (2015). *Pengendalian Kualitas Statistik (Pendekatan Teoritis dan Aplikatif)*. Penerbit Alfabeta Bandung.

- Kasmiati et al. (2021). *Analisis Pengendalian Mutu Produk tempe Menggunakan Checksheet dan Diagram Pareto pada Rumah Tempe Indonesia*. 32(3), 167–186.
- Krisnawati, A. (2017). Kedelai Sebagai Sumber Pangan Nasional. *Iptek Tanaman Pangan*, 12(1), 57–65.
- Mohammad Vigan Alkharami, Jauhari Arifin, A. T. S. (2022). Penerapan Metode Statistical Process Control Pada Pengendalian Kualitas Single Part BS-62631-60M00. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(4), 31–36.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.6354912>
- Rahayu, W. P., Pambayun, R., Santoso, U., Nuraida, L., & Ardiansyah. (2015). *Tinjauan Ilmiah Proses Pengolahan Tempe Kedelai*.
- Raihan. (2017). *Metodologi Penelitian*.
https://books.google.co.id/books/about/Metodologi_penelitian.html?hl=id&id=tHTLEAAAQBAJ&redir_esc=y
- Rasikhak, G. S., Hikmah Istiqomah, N., Lestari, N., Kurnia, K. P., Puteri, C. A., & Apriliani, F. (2025). Analisis Pengendalian Kualitas Menggunakan Statistical Process Control Di Rumah Tempe Indonesia. *Jurnal Ekonomi Revolusioner*, 8(6), 36–46.
- Ratna Wijayanti Daniar Paramita, Noviansyah Rizal, R. B. S. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Ratnajunita, Nazaruddin, M. A. (2024). *ANALISIS MUTU KIMIA, MIKROBIOLOGI DAN ORGANOLEPTIK TEMPE KEDELAI DENGAN PENAMBAHAN TEPUNG TAPIOKA (Manihot esculenta)*. 2(2), 64–77.
- Rottie, R. (2019). Pengendalian Kualitas Tahu Om Melky Dengan Pendekatan Statistical Process Control. *Jurnal Ilmiah Realtech*, 53–58.
<https://doi.org/https://doi.org/10.52159/realtech.v15i1.84>

- Santoso, A. (2023). Rumus Slovin. *Jurnal Psikologi Univertisas Sanata Dharma*.
- Sulistiyani, T., Safitri, R., Tegal, U. P., Article, I., Article, H., P-, P. K., & Akibat, D. S. (2024). Analisis Penggunaan Statistical Process Control (SPC) Dalam Pengendalian Kualitas. *Permana: Jurnal Perpajakan, Manajemen, Dan Akuntansi*, 16(2), 379–392. <https://doi.org/10.24905/permana.v16i2.387>
- Suprajitno, S. (2022). *Efforts to Improve Hygiene for Making Soybean Tempe*. 1–4. <https://doi.org/10.26699/jcsh.v3i1.ART.p001-004>
- Tannady, H. (2015). *Pengendalian Kualitas (Cetakan 1)*. Graha Ilmu.