

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyah, D. N., dan Nurina, R. 2017. Kualitas Fisik dan Mikrobiologi Telur Ayam Ras di Pasar Tradisional Kota Kediri. *Jurnal Seminar Nasional Hasil Penelitian Universitas Kanjuruhan Malang*. Vol. 5(1), 156–163.
- Agestarena, T. 2018. Analisis Pengendalian Mutu pada Usaha Furnitur Jati Nugraha di Desa Tempuran Karawang. Skripsi. Universitas Pasundan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Program Studi Ilmu Administrasi Niaga. Jawa Barat.
- Andespa, I. 2020. Analisis Pengendalian Mutu dengan Menggunakan *Statistical Quality Control (SQC)* pada PT Pratama Abadi Industri (JX) Sukabumi. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*. Vol. 2, 129–160.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Konsumsi Per Kapita Seminggu Beberapa Macam Bahan Makanan Penting 2007-2019. <https://www.bps.go.id/statictable/2014/09/08/950/rata-rata-konsumsi-perkapita-seminggu-beberapa-macam-bahan-makanan-penting-2007-2017.html>
- Devani, V., dan Fitri, W. (2013). Pengendalian Kualitas Kertas Dengan Menggunakan Statistical Process Control di Paper Machine 3. *Ilmiah Teknik Industri*, 15(2), 87 – 93.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2020. Produksi Telur Ayam Ras Petelur Menurut Provinsi. <https://www.pertanian.go.id>
- Gaspersz, V. 2001. *Total Quality Management*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- 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 Ekonomi WIGA*. Vol. 7, 15–22.
- Fatdini, A. N. 2017. Penerapan Saluran Distribusi Produk Telur pada Balai Pembibitan Ternak Unggul dan Hijauan Pakan Ternak Sembawa. Politeknik Negeri Sriwijaya Jurusan Administrasi Bisnis Program Studi Administrasi Bisnis. Palembang.
- 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 Statistical Quality Control*. Vol. 14(9), 177–186.
- Helmi, Yulia. 2016. Pengaruh Biaya Mutu Terhadap Produk Cacat pada CV Reva Jaya Pratama Pekanbaru. Karya Tulis Ilmiah. Universitas

Pengaraian Universitas Pasir Pengaraian Fakultas Ekonomi Program Studi Akuntansi. Rokan Hulu.

- Kuswardani, I., YP, N. M. S., dan Heni, H. U. 2020. Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur di Persada Farm Dusun Argopeni Desa Sudimoro Kecamatan Srumbung Kabupaten Magelang. *Jurnal Dinamika Sosial Ekonomi*. Vol. 21(2), 105-121.
- Mahid, D. A., Kaseng, S., dan Syamsuddin. 2018. Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur Ayam pada UD Amina Kelurahan Petobo di Kota Palu. *Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako*. Vol. 4(3), 271–280.
- Manungkalit, A. 2017. Analisis Pengendalian Kualitas pada Produksi *Crude Palm Kernel Sterin* dengan Metode Peta Kontrol pada PKO *Fractionation Plant* pada PT SMART Tbk. Skripsi. Universitas Medan Area Fakultas Teknik Program Studi Teknik Industri. Medan.
- Manurung, P. 2017. Teknologi Pengemasan Bahan Anti Getar dan Bahan Pengisi. Universitas Jambi Fakultas Teknologi Pertanian Program Studi Teknologi Hasil Pertanian. Jambi.
- Nopriandi, F. 2015. Desain dan Pengujian Mesin Sortasi Telur Ayam. *Jurnal Keteknikan Pertanian*. Vol. 3(2), 153–160.
- Nufus, M. Z. 2016. Kegiatan Pemeliharaan Ayam Bibit Pedaging Periode Produksi di PT. Tugas Akhir Mahasiswa. Aharon Pokphand Jaya Farm 7 Semarang. Universitas Jenderal Soedirman Fakultas Peternakan. Purwokerto.
- Prakasa, S. D. 2019. Optimasi Pengendalian Kualitas Produk Kayu Lapis dengan Metode *Statistical Process Control* (SPC) dan *Failure Mode Effect Analysis* (FMEA). Skripsi. Universitas Jember Fakultas Teknik Jurusan Teknik Mesin Program Studi Strata I Teknik. Jember.
- Pramesti, M. A. 2017. Manajemen Penanganan Telur Tetras di PT Charoen Pokphand Jaya Farm Kabupaten Purworejo. Tugas Akhir Mahasiswa. Universitas Diponegoro Fakultas Peternakan dan Pertanian Program Studi D3 Manajemen Usaha Peternakan. Semarang.
- Rani, A. M., dan Setiawan, W. 2016. *Defect Sanding Mark Unit Pick Up TMC*. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*. Vol. 3(1), 16–17.
- Rasyaf, M. 2000. Memasarkan Hasil Peternakan. PT Penebar Swadaya. Depok.
- Rifaid. 2018. Kualitas dan Produksi Telur Berdasarkan Umur dan Pakan yang Digunakan. Universitas Islam Negeri Alauddin Fakultas Sains dan Teknologi Jurusan Ilmu Peternakan. Makassar.
- Sormin, M. L. 2017. Pengaruh Fungsi Perencanaan, Fungsi Pengorganisasian, Fungsi Pengarahan, Serta Fungsi Pengendalian Dan Pengawasan Terhadap

Kinerja Keuangan Pada BPKB Kota Medan. Universitas HKBP Nommensen Program Studi Akuntansi. Medan.

Sudaryani, T. 2000. Kualitas Telur. PT Penebar Swadaya. Jakarta.

Suhubdy, S., dan Anwar F. 2018. Pedoman Perencanaan Pembangunan Peternakan Indonesia. PT Rajagrafindo Persada. Depok.

Suryatman, T. H., Kosim, M. E., dan Siti, J. 2020. Pengendalian Kualitas Produksi Roma *Sandwich* Menggunakan Metode *Statistik Quality Control (SQC)* dalam Upaya Menurunkan *Reject* di bagaian *Packing SQC Method is Used on Roma Sandwich Production in Order to Reduce the Rejection on the Packing. Journal Industrial Manufacturing. Vol. 5(1), 1–12.*

Tunggal, A. W. 1998. Manajemen Mutu Terpadu. PT Rineka Cipta. Jakarta.

Wahyuni, Mukhsin, Z., dan Dewi, R. M. M. 2020. Analisis Pendapatan Usaha Peternak Ayam Petelur Pada Usaha Saleko Due Di Kelurahan Dodu Kota Bima Tahun 2019. *Jurnal Kajian Pendidikan Dan Ekonomi. Vol. 3(1), 48–58.*

Winarsih, S. 2017. Kebijakan dan Implementasi Manajemen Pendidikan Tinggi dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan. *Jurnal Kebijakan dan Implementasi Manajemen Pendidikan. Vol. 15(1), 59-66.*

Yuspitasari, A. 2017. Audit Quality Control Atas Error II Dengan Menggunakan Statistical Quality Control Pada Produk Cemilan Genji PIE PT Jadi Abadi Corak Biscuit Surabaya. Skripsi. Fakultas Ekonomi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ekonomi Program Studi Manajemen. Surabaya.