

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, B. L. (2006). *Basic Statictics*. New Age International.
- Agusnawati, R., Nurfadillah, N., Wiradana, N., & Muktamar, A. (2024). Efektivitas Evaluasi Strategi dalam Manajemen Pengendalian Mutu Organisasi. *Indonesian Journal of Innovation Multidisipliner Research*, 2(1), 87–105.
- AK, W. W., & ZA, T. (2015). *Metodologi penelitian kualitatif & grounded theory*. FTK Ar-Raniry Press.
- Anggraeni, D., Saharuddin, M., & Syamsuddin, K. (2018). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK TELUR AYAM PADA UD AMINA KELURAHAN PETOBO DI KOTA PALU. 4(3), 271–280.
- Arikunto, S. (2006). Metodelogi penelitian. Yogyakarta: Bina Aksara, 955–978.
- Assauri, S. (2016). Manajemen operasi produksi. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 69–80.
- Darmawati, S., & Nurullita, U. (2009). Perbedaan variasi lama simpan telur ayam pada penyimpanan suhu almari es dengan suhu kamar terhadap total mikroba. *Jurnal Kesehatan*, 2(1).
- Darsana, I. M., Anita, S. Y., Trisilia, M., Sari, O. Y., Raharjo, T. B., Puspasari, D., Pratiwi, N. A., Salijah, E., Widawati, A. S., & Sari, D. F. (2023). *Manajemen Operasional*. CV. Intelektual Manifes Media.
- Erawati, S., & Murni, D. (2024). Pengendalian Kualitas Telur Ayam Pada Proses Penetasan Menggunakan Metode Grafik Kendali  $\bar{x} \pm s$  Hotelling Di PT Japfa Comfeed Indonesia Padang Pariaman. *Journal Of Mathematics UNP*, 9(1), 105–110.
- Evanuarini, H., Thohari, I., & Safitri, A. R. (2021a). *Industri pengolahan telur*. Universitas Brawijaya Press.
- Fadillah, F. (2022). Pengaruh nutrisi pakan komersil terhadap kualitas telur ayam ras (*gallus domesticus*) pada peternak ayam di kecamatan Samarinda Utara. *Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis*, 5(1), 36–44.
- Fahrani, S. Y. S., & Wiji, S. (2024). The Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Metode Six Sigma pada UD. Telur Murah. *Advantage: Journal of Management and Business*, 2(2), 75–83.
- Gutawa, R., Ruwana, I., & Priyasmanu, T. (2023). pengendalian kualitas telur ayam menggunakan statistical quality control (SQC). *Jurnal Valtech*, 6(2), 353–359.

- Hanifa, R., & Pitoyo, D. (2023). *PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK TELUR AYAM DI PETERNAK KAMPUNG NEGLARASA MENGGUNAKAN METODE SEVEN TOOLS KOMBINASI DENGAN METODE SIX SIGMA.*
- Harmayanda, P. O. A., Rosyidi, D., & Sjofjan, O. (2016). Evaluasi kualitas telur dari hasil pemberian beberapa jenis pakan komersial ayam petelur. *Indonesian Journal of Environment and Sustainable Development*, 7(1).
- Hia, S. W., Setiyani, A., Mulyana, I. J., Kifta, D. A., & Witanto, Y. (2024). *Manajemen Kualitas Modern*. CV. Oxy Consultant.
- Hidayati, H., Saleh, E., & Aulawi, T. (2016). Identifikasi keragaman gen bmpr-1b (bone morphogenetic protein receptor Ib) pada ayam arab, ayam kampung dan ayam ras petelur menggunakan PCR-RFLP. *Jurnal Peternakan*, 13(1), 1–11.
- Irwan, I., & Haryono, D. (2015). *Pengendalian Kualitas Statistik (Pendekatan Teoritis dan Aplikatif)*. Alfabeta.
- Kuswardani, I., Made, N., Yp, S., Heni, D., & Utami, 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.
- Mahid, D. A., Kaseng, S., & Syamsuddin, S. (2018). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur Ayam Pada Ud Amina Kelurahan Petobo Di Kota Palu. *Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako (JIMUT)*, 4(3), 271–280.
- Makarim, S. A., & Dewi, L. S. (2024). *Ragam UMKM: menelusuri jenis usaha di Indonesia*. Takaza Innovatix Labs.
- Mappanganro, R., Syam, J., & Ali, C. (2018). Tingkat penerapan biosecuriti pada peternakan ayam petelur di kecamatan panca rijang kabupaten sidrap. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan*, 4(1), 60–73.
- Marimin, I. (2021). *Teknik & Apl Pengambilan Keptsn*. Grasindo.
- Moleong, L. J. (2016). *Metodologi penelitian kualitatif (edisi revisi)*.
- Putri, M. A., Chameloza, C., & Anggriani, R. (2021). Analisis pengendalian kualitas produk pengalengan ikan dengan metode statistical quality control (studi kasus: pada CV. Pasific Harvest). *Food Technology and Halal Science Journal*, 4(2), 109–123.
- Rahardjo, D. Y. (2023). *Beternak ayam petelur*. Nuansa Cendekia.
- Ramadhan, M., Mahfudz, L. D., & Sarengat, W. (2018). Performans ayam petelur tua dengan penggunaan tepung ampas kecap dalam pakan. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 13(1), 84–88.
- Rosyidi, M. R. (2022). *Buku Ajar Pengendalian dan Penjaminan Mutu*. Ahlimedia Book.

- Saragih, Y. A. B., Arifin, B., & Lestari, D. A. H. (2022). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Ternak Ayam Ras Petelur (Studi Kasus Takihara Farm) Di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 10(1), 9. <https://doi.org/10.23960/jiia.v10i1.5644>
- Setiawati, T., Afnan, R., & Ulupi, N. (2016). Performa produksi dan kualitas telur ayam petelur pada sistem litter dan cage dengan suhu kandang berbeda. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 4(1), 197–203.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing.
- Sugiyono, M. (2008). Penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. *Bandung: Alfabeta*.
- Suhartono, M. (2023). *Petunjuk Memanfaatkan Telur*. Nuansa Cendekia.
- Suprijatna, E., Atmomarsono, U., & Kartasudjana, R. (2005). Ilmu dasar ternak unggas. *Penebar Swadaya, Jakarta*, 227.
- Supriyadi, E. (2022). *Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Statistical Process Control (SPC)*. Pascal Books.
- Syahu Sugian, O. (2006). *Kamus Manajemen (Mutu)*. Gramedia Pustaka Utama.
- Tannady, H. (2015). Pengendalian kualitas. *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Ustomo, E. (2016). *99% Gagal Beternak Ayam Petelur*. Penebar Swadaya Grup.
- Walujo, D. A., Koesdijati, T., & Utomo, Y. (2020). *Pengendalian kualitas*. Scopindo Media Pustaka.
- Widodo, E. (2018). *Ilmu Nutrisi Unggas*. Universitas Brawijaya Press.