

DAFTAR PUSTAKA

- Arens, A. A, & L. Loebbecke. (2008). *Auditing: Pendekatan Terpadu* (A.A. Yusuf, Trans: Buku Dua, Edisi Indonesia.) Jakarta. Salemba Empat
- Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode penelitian kualitatif & kuantitatif*. CV. Pustaka Ilmu.
- Broto, B. E. (2021). Manajemen Biaya. Jombang. CV. Nakomu
- Carter, W. K. (2015). Akuntansi Biaya, Edisi Keempat Belas, Jilid I, Terjemahan oleh. Krista, Jakarta, Penerbit Salemba Empat.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2024. Peluang Pengembangan Industri Tepung Telur di Indonesia. Ditjen PKH. Diakses dari <https://ditjenpkh.pertanian.go.id/berita/1935-peluang-pengembangan-industri-tepung-telur-di-indonesia>
- Firdaus, D. A.(2019). Akuntansi Biaya. Jakarta. Salemba Empat.
- Handoko, Hani T. (1992). Manajemen Personalia dan SDM. Jakarta. BPFE
- Hansen dan Mowen. (2009). Akuntansi Manajerial (Buku ke-1, edisi Ke-8). Jakarta. Salemba Empat.
- Harnanto, (2017). Akuntansi Biaya, ANDI & BPFE-UGM.
- Indrawan, I., Sukada, I., & Suada, I. (2012). Kualitas telur dan pengetahuan masyarakat tentang penanganan telur di tingkat rumah tangga. *Indonesia Medicus Veterinus*, 1(5).
- Ismail Nurdin, dan Hartati, Sri. (2019). Metodologi Penelitian sosial. Surabaya. Media Sahabat Cendikia.
- Khosla, S.K. (2020). Sustainable Food Engineering. CRC Press.
- Kurniawan, R., Juhanda, S., Wibowo, D. A., & Fauzi, I. (2014). Pembuatan tepung telur menggunakan spray dryer dengan nozzle putar. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Kimia “Kejuangan”*, 1–7.
- Luning, M.J.P., & Marcelis, J.A.J. (2009). Food Quality Management. Wageningen Academic Publishers.
- McCarthy, T.J. (2015). Food Engineering: Integrated Approaches. Wiley.
- Median, S., & Fauji, R. (2023). Analisis perbandingan perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode full costing dan variable costing dalam menentukan harga jual pada UMKM. *Journal of Trends Economics and Accounting Research*, 4(1).
- Mulyadi. (2005). Akuntansi Biaya (Edisi Ke-5). Yogyakarta. UPPAMP YKPN Universitas Gajah Mada
- Mulyadi. (2016). *Akuntansi Biaya*. Jakarta. Salemba Empat.
- Mulyana, Deden. (2011). Manajemen Biaya Menyikapi Lingkungan Bisnis Kontemporer. Tasik Malaya. LP2M

- Nainggolan, H., & Patimah, S. (2020). Pengaruh biaya bahan baku, biaya tenaga kerja dan biaya overhead pabrik terhadap omzet penjualan Pabrik Roti Gembung Kota Raja Km. 3 Balikpapan Kalimantan Timur. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Methodist*, 4(1), 32–59.
- Putra, B. Y., & Fitriya, E. (2024). Analisis perhitungan harga pokok produksi roti dengan menggunakan metode full costing pada UMKM San Roti. *Jurnal Kajian Ekonomi dan Bisnis Islam*, 5(5).
- Rahman, N.B.A. (2018). Food Technology: Principles and Practice. Oxford University Press.
- Rahmawati, S., Setyawati, T. R., & Yanti, A. H. (2014). Daya simpan dan kualitas telur ayam ras dilapisi minyak kelapa, kapur sirih dan ekstrak etanol kelopak rosella. *Jurnal Protobiont*, 3(1), 55–60.
- Rosdita, I. Y., Fitria, F., Himawan, I. S., Maryadi, A. F., Rahayu, D., Kurniawan, R., Hartanto, R., Vegirawati, T., & Rahmadi. (2023). *Akuntansi manajemen*. Widina Bhakti Persada Bandung.
- Setiani, N. A. (2016). Perbandingan produktivitas isolasi immunoglobulin yolk (IgY) dari telur ayam negeri, telur ayam kampung, dan telur bebek dengan metode PEG-precipitation. *Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi Indonesia*, 5(1).
- Siregar, R. F., Hintono, A., & Mulyani, S. (2012). Perubahan sifat fungsional telur ayam ras pasca pasteurisasi. *Animal Agriculture Journal*, 1(1), 521–528.
- Situngkir, T., Yusuf, A., & Apriyanti, A. (2023). Analisis biaya produksi dengan cara full costing dan variable costing pada UMKM Bandeng Gepuk Queen Karawang. *Journal of Accounting, Finance, Taxation, and Auditing (JAFTA)*, 5(2).
- Statistik, B. P. (2023). Peternakan dalam angka 2020. Jakarta: BPS-RI.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung. Alfabeta
- Sulistiani, H., Yanti, E., & Gunawan, R. (2021). Penerapan metode full costing pada sistem informasi akuntansi biaya produksi (Studi kasus: Konveksi Serasi Bandar Lampung). *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi (JIMASIA)*, 1(1).
- Suprapti, L. (2010). Pengawetan Telur Asin, Tepung Telur, dan Telur Beku. Yogyakarta. Kanisius.
- Supriyono. (2011). Akuntansi Biaya: Pengumpulan Biaya dan Penentuan Harga Pokok (Edisi Ke-2,. Cet ke-15). Badan Pendidikan Fakultas Ekonomi. Yogyakarta
- Sutomo, (2012). Serba-Serbi Manajemen Bisnis. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Syakir, M. (2020). Dukungan teknologi peternakan dan veterinarian dalam mewujudkan kedaulatan pangan hewani. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*, 3–11.

- Triseptya, G., Zulkifli, T., & Toding, M. (2024). Penentuan harga pokok produksi berdasarkan metode full costing dan variabel costing. *Journal of Economic and Social Science*, 1(1).
- Tsivirko, I. L., Yatsenko, I. V., Busol, L. V., Parilovsky, O. I., Bogatyreva, A. M., & Kryvorotko, R. O. (2021). Dry egg products and definition of their safety and quality. *Veterinary Science, Technologies of Animal Husbandry and Nature Management*, 7, 163–166.
- Williams, P.G., & Margareth, H. (2001). Food Experimental Perspective (Fourth Edition). New Jersey. Prentice Hall.,
- Winarno F.G & Koswara S. (2002). Telur: Penanganan dan Pengolahannya. Bogor. M-BRIO Press.
- Yulita, A. (2023). Pembuatan Tepung Telur Ayam (*Gallus gallus D.*) Dari Telur Asin Rebus. Skripsi. Lampung: Universitas Lampung.