

## DAFTAR PUSTAKA

- Awalianti, A. (2014). Penerapan dan Fungsi Manajemen Risiko. *Diponegoro Journal of Accounting*, 2(7).
- Badan Pusat Statistik. (n.d.-a). Retrieved January 17, 2021, from <https://www.bps.go.id/statictable/2016/04/04/1907/penduduk-berumur-15-tahun-ke-atas-menurut-provinsi-dan-jenis-kegiatan-selama-seminggu-yang-lalu-2008---2020.html>
- Badan Pusat Statistik. (n.d.-b). Retrieved January 17, 2021, from <https://tangerangkota.bps.go.id/dynamictable/2016/11/10/60/jumlah-rumah-tangga-menurut-kecamatan-di-kotatangerang-2016.html>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (n.d.-a). Retrieved January 17, 2021, from <https://jabar.bps.go.id/statictable/2018/03/15/367/-produksi-tanaman-obat-obatan-jahe-laos-kencur-dan-kunyit-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-barat-2016.html>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (n.d.-b). Retrieved January 17, 2021, from <https://jabar.bps.go.id/indicator/12/131/1/jumlah-rumah-tangga-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-barat.html>
- Cassia Co-op. (n.d.). Retrieved January 17, 2021, from <https://www.cassia.coop/id/tentang-kami/index.php>
- Emawati, S. (2017). Analisis Sensitivitas Usahatani Pembibitan Sapi Potong di Kabupaten Sleman. *Sains Peternakan*, 5(1), 16. <https://doi.org/10.20961/sainspet.v5i1.4904>
- Fauzi, P. M., Chumaidiyah, E., & Suryana, N. (2019). *Analisis Kelayakan Serta Perancangan Aplikasi Website Pada Startup Digital Creative Fotografi Berdasarkan Aspek Pasar, Aspek Teknis Dan Aspek Finansial*. 5(2), 60–66.
- Gunawan, W., & Mukhlisi. (2014). *Bioprospeksi: Upaya Pemanfaatan Tumbuhan Obat Secara Berkelanjutan Di Kawasan Konservasi*.
- Husnan, S., & Pudjiastuti, E. (1994). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. UPP STIM YKPN.
- Irmawati, Syam, H., & Jamaluddin. (2015). Analisis Kelayakan Finansial Dan Strategi Pengembangan Usaha Industri Rumahan Gula Semut (Palm Sugar) Dari Nira Nipah Di Kelurahan Pallantikang. *Jurnal Pendidikan Teknologi*

- Pertanian*, 1(1), 76. <https://doi.org/10.26858/jptp.v1i1.5147>
- Jugiyanto, H. (2002). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Andi Offset.
- Kasmir. (2015). *Studi Kelayakan Bisnis*. Prenada Media.
- Purwana, D., & Hidayat, N. (2016). Studi Kelayakan Bisnis. In *PT RajaGrafindo Persada, Jakarta* (Vol. 1). <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sindhu, M. R., Pabshettiwar, A., Ghumatkar, K. K., Budhehalkar, P. H., & Jaju, P. V. (2012). *E-FARMING*. 3(2), 3479–3482.
- Suhariyanto. (2019). *Statistik Tanaman Biofarmaka Indonesia 2018*. Badan Pusat Statistik.
- Sunyoto, D. (2014). Studi Kelayakan Bisnis. In *Center of Academic Publishing Service*.
- Susilowati, E., & Kurniati, H. (2018). *Analisis Kelayakan Dan Sensitivitas: Studi Kasus Industri Kecil Tempe Kopti Semanan , Kecamatan Kalideres, Jakarta Barat*. 10(April), 102–116.
- Sutanta, E. (2004). *Algoritma Teknik Penyelesaian Permasalahan untuk Komputasi*. Graha Ilmu.
- Thomas Connolly, C. B. (2005). *Database System, Fourth Edition*. Addison Wesley.
- Umar. (2005). *Studi Kelayakan Bisnis, Edisi 3*. Gramedia Pustaka Utama.
- Zativita, F. I., & Chumaidiyah, E. (2019). Feasibility analysis of Rumah Tempe Zanada establishment in Bandung using net present value, internal rate of return, and payback period. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 505(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/505/1/012007>