

IX. KESIMPULAN DAN SARAN

9.1. Kesimpulan

Hasil analisa ekonomi terhadap unit pengolahan pangan yang bergerak dalam produksi minuman “CocoVera” menunjukkan bahwa unit tersebut layak dioperasikan dengan ketentuan sebagai berikut.

Kelompok usaha	: CV(<i>comanditaire vernootschap</i>)
Lokasi	: Perumahan Kupang Indah IV No. 1, Surabaya
Waktu operasi	: Senin-Sabtu 08.00-16.00
Kapasitas produksi	: 300 botol/hari
Jumlah tenaga kerja	: 6 orang
Total modal industri (TCI)	: Rp380.684.006,-
Biaya produksi total (TPC)	: Rp878.511.649,-
Harga pokok produksi (HPP)	: Rp8.948,-
MARR	: 12,35%
Laju pengembalian modal (ROR)	: 86,38% (setelah pajak)
Waktu pengembalian modal (POT)	: 1 tahun 1 bulan 10 hari (setelah pajak)
Harga jual produk/kemasan	: Rp14.000,-
Hasil penjualan produk/tahun	: Rp1.209.600.000,-
Titik impas (BEP)	: 56,68%

9.2. Saran

Minuman “CocoVera” akan memiliki umur simpan yang lebih panjang apabila dalam proses pengolahan biji selasih dilakukan perendaman dengan air panas terlebih dahulu.

DAFTAR PUSTAKA

- Agnes, P. N. (2004). Analisis Efisiensi Modal Kerja, *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Alibaba. 2022. Tangki Pengaduk dengan Agitator. <https://indonesian.alibaba.com/product-detail/milk-cooler-200-liters-500l-milk-cooler-and-storage-tank-milk-cooling-tank-60757460271.html>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Ardaneswari, S. W., Citraresmi, D. P., Dewanti, B. S. D., Pranowo, D., Perdani, C. G., & Rahmah, N. L. (2016). Analisis Proses Produksi Sirup Jeruk Baby Java Pada Skala *Pilot Plant*, *Jurnal Teknologi Pertanian*, 17(3), 213-230.
- Arif, M. (2017). *Perancangan Tata Letak Pabrik*. Deepublish.
- Ariyadi, T. & Dewi, S. S. (2009). Pengaruh Sinar Ultra Violet Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Bacillus Sp.* Sebagai Bakteri Kontaminan, *Jurnal Kesehatan*, 2(2), 20-25.
- Asiah, N., Cempaka, L., & David, W. (2018). *Panduan Praktis Pendugaan Umur Simpan Produk Pangan*. Universitas Bakrie Press.
- Astawan, I. M. (2009). *Sehat dengan Hidangan Kacang dan Biji-Bijian*. Penebar Swadaya.
- Astra Honda. 2021. Sepeda Motor. <https://www.astrahonda.com/product>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Jamrianti, R. (2021). *Pengemasan dan Pelabelan Pangan*. AE Publishing.
- Aulia, D., Ayu, S. F., & Neforafartilova. (2017). Analisis Perbandingan Biaya Langsung (*Direct Cost*) dan Biaya Tidak Langsung (*Indirect Cost*) pada Pasien Stroke di Rumah Sakit. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 2(2), 82-88.
- Bhattacharya, D. (2011). *Management Accounting*. Pearson Education.
- Blibli. 2021. Tempat Sampah Kecil. <https://www.blibli.com/p/tempat-sampah-biru-muda-10l-fnss/ps--FEP-70022-00228?ds=FEP-70022->

0022800001&source=SEARCH&sid=89e9f325e78ad17c&cnc=false&pickupPointCode=PP-3204846&pid=FEP-70022-00228&tag=trending. Tanggal akses 1 November 2021.

- Brown, K. L. & Wray, S. (2014). *Hygiene in Food Processing*. Wiley.
- Edomah, N. (2018). *Economics of Energy Supply*. Elsevier.
- Fariza, I. E., Lubis, N., & Soni, D. (2021). Pengaruh Suhu Penyimpanan dan Fortifikasi terhadap Minuman Isotonik dari Air Kelapa (*Cocos nucifera* L.), *Jurnal Ilmu Pangan dan Hasil Pertanian*, 5(1), 75-83.
- Fauziah, A., Asfar, A. M. I. T., Asfar, A. M. I. A., & Handayani, E. (2020). *Pemanfaatan Limbah Botol Plastik sebagai Aksesoris Rumah dan Wanita*. Media Sains Indonesia.
- Furnawanthi, I. (2007). *Khasiat dan Manfaat Lidah Buaya*. Agromedia Pustaka.
- Hadiutomo, K. (2019). *Membangun Kawasan Persawahan Padi Modern*. IPB Press.
- Handani, Y., Sutedja, A. M., & Trisnawati, C. Y. (2016). Pengaruh Konsentrasi Gelatin dan Gula Terhadap Sifat Fisikokimia dan Organoleptik Panna Cotta, *Jurnal Teknologi Pangan dan Gizi*, 15(2), 72-78.
- Herjanto, E. (2007). *Manajemen Operasi*. Jakarta.
- Ibrahim, S. (2020). Potensi Air Kelapa Muda dalam Meningkatkan Kadar Kalium, *JNHS*, 1(1), 9-14.
- Irawan & Suparmoko. (2002). *Ekonomika Pembangunan*. BPFE.
- Istianah, N., Fitriadinda, H., & Murtini, E. S. (2019). *Perancangan Pabrik untuk Industri Pangan*. UB Press.
- Jalaluddin & Ulfiyanti, N. (2020). Penjualan Konsinyasi pada Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah di Kota Lhokseumawe Menurut Perspektif Ekonomi Islam, *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam*, 6(2), 190-211.
- Jatraningrum, D. A., Octavianingrum, S., Santosa, H., & Anggoro, D. D. (2010). Kelayakan Ekonomi pada Perancangan Pabrik

- Ftalat Anhidrida Kapasitas 45.000 Ton/Tahun, *Widyariset*, 13(1), 209-215.
- Kaihatu, T. S. (2014). *Managemen Pengemasan*. Penerbit ANDI.
- Kardinan, A. (2003). *Tanaman Pengusir dan Pembasmi Nyamuk*. Agromedia.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia. 2016. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2016 tentang Tarif Tenaga Listrik yang disediakan oleh PT Perusahaan Listrik Negara (Persero). <https://jdih.esdm.go.id/peraturan/Permen%20ESDM%20No.%2028%20Th%202016.pdf>. Tanggal akses 30 November 2021.
- Khusna, R. (2017). Pengaruh Suhu dan Tegangan Pada Proses Pasteurisasi Berbasis *Ohmic Heating* terhadap Karakteristik Air Kelapa (*Cocos nucifera* L.), *Skripsi*, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya, Malang.
- Kumar, K. P. S., Bhowmik, D., Chiranjib, & Biswajit. (2010). Aloe Vera: A Potential Herb and its Medical Importance, *J. Chem. Pharm. Res*, 2(1), 21-29.
- Kusumaningrum, M. & Harianingsih. (2018). Ekstraksi Antioksidan pada Lidah Buaya (*Aloe vera*) Berbantu Gelombang Mikro, *Inovasi Teknik Kimia*, 3(2), 27-30.
- Latumahina, M., Awan, A., & Rumahlatu, D. (2017). Pengaruh Suhu dan Lama Fermentasi terhadap Uji Organoleptik pada Pembuatan Nata Buah Enau (*Areng pinnata* Merr), *Biopendix*, 4(1), 29-37.
- Lazada. 2022. Lampu UV. https://www.lazada.co.id/products/saiqun-lampu-ultraviolet-pembunuh-kuman-lampu-sterilisasi-6w-8w-uv-110v220v-untuk-rumah-dan-rumah-sakit-i5056652273-s9391570239.html?exlaz=d_1:mm_150050845_51350205_2010350205::12:12914976872!121180766066!!!pla-763308107959!c!763308107959!9391570239!230584708&gclid=CjwKCAiApfeQBhAUEiwa7K_UH7wDWfenAX4So6o3h9DVrrWtaVns8ZqlqTuAifQZJJnJiYuMQF87nhoC2YcQAvD_BwE. Tanggal akses 1 Maret 2022.

- Lazuardi, M. (2020). *Bagian Khusus Ilmu Farmasi Veteriner ed 1*. Airlangga University Press.
- Made in China. 2022. Mesin Filling Cairan. <https://m.made-in-china.com/product/Gx-4-Magnetic-Pump-Four-Filling-Nozzles-Desktop-Electric-Control-Vials-Liquid-Filling-Machine-948541555.html>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Marhaeni, L. S. (2020). Potensi Lidah Buaya (*Aloe vera* Linn) Sebagai Obat dan Sumber Pangan, *Agrisia*, 13(1), 32-39.
- Ma'rifat, T. N., & Istiqomah, I. (2020). *Agroindustri Halal*. UNIDA GONTOR PRESS.
- Maruta, H. (2018). Analisis *Break Even Point* (BEP) sebagai Dasar Perencanaan Laba bagi Manajemen, *Jurnal Akuntansi Syariah*, 2(1), 9-28.
- Melliawati, R. (2018). Potensi Tanaman Lidah Buaya (*Aloe pubescens*) dan Keunikan Kapang Endofit yang Berasal dari Jaringannya, *BioTrends*, 9(1), 1-6.
- Muktiadji, N. & Sastra, H. (2013). Analisis Modal Kerja dan Pengaruhnya terhadap Pertumbuhan Perusahaan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 1(3), 229-236.
- Nastiti, K. I. (2014). Pemekatan Sirup Gula dari Buah Rambutan Menggunakan Proses Evaporasi dan Filtrasi dengan Membran Keramik, *Skripsi*, Teknik Kimia, Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang.
- One Med Store. 2021. Masker. <https://onemedstore.id/products/masker-karet-biru-onemed-box-50pcs>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- One Med Store. 2021. Sarung Tangan. <https://onemedstore.id/products/sarung-tangan-plastik-onemed-box-isi-100-pcs>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Otoritas Jasa Pajak. 2022. Berinvestasi Juga Perlu Waspada. <https://waspadainvestasi.ojk.go.id/>. Tanggal akses 13 Januari 2022.
- Peraturan Bank Indonesia. 2021. Rasio Pembayaran Inklusif Makroprudensial Bagi Bank Umum Konvensional, Bank Umum Syariah, dan Unit Isaha Syariah.

- https://www.bi.go.id/id/publikasi/peraturan/Documents/PBI_231321.pdf. Tanggal akses 12 Januari 2022.
- Peraturan Pemerintah. 1999. Label dan Iklan Pangan. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/54404>. Tanggal Akses 5 November 2021.
- Pradityarahman, Y. & Hidayat, N. (2020). *Produksi Alat Pelindung Diri K3*. YPR Group.
- Pradnyani, N. & Ari, M. (2018). Pengaruh Perendaman Gel Lidah Buaya (Lidah buaya) Terhadap Mutu Manisan Lidah Buaya, *Jurnal Ilmu Gizi*, 7(4),171-175.
- Pranjoto, R. G. H. (2019). Investasi Modal Kerja Merupakan Strategi Bisnis Untuk Memenangkan Persaingan di Era Milenial pada Industri Kosmetik yang Go Publik di Bursa Efek Indonesia, *Eco-Entrepreneur*, 5(2), 98-107.
- PT Bank Central Asia, Tbk. 2021. Biaya, Limit, dan Suku Bunga. [https://www.bca.co.id/id/Individu/produk/simpanan/Deposit o-Berjangka](https://www.bca.co.id/id/Individu/produk/simpanan/Deposit%20o-Berjangka). Tanggal akses 17 November 2021.
- Pujawan, I. N. (2012). *Ekonomi Teknik*. Guna Widya.
- Putri, T. (2019). *Keampuhan Air dan Minyak Kelapa Bagi Kesehatan*. Laksana.
- Rachmawati, Mufidah, E., L., Anggraeni, C. A., & Sulistyani, T. (2021). *Ilmu dan Teknologi Boga Dasar*. Deepublish.
- Rinaldi, R. & Anggraini, I. N. (2021). Perancangan Sistem Desinfektan UV-C Sterilisasi Paket sebagai Pencegahan Penyebaran Covid-19, *Jurnal Nasional Teknik Elektro dan Teknologi Informasi*, 10(1), 57-62.
- Rasyid. A. (2004). Beberapa Catatan Tentang Agar, *Oseana*, 24(2), 1-7.
- Rizqi, Z. U. (2020). *Feasibility Study* pada Pembangunan PT Pos Indonesia Kurir sebagai *Third-Party Logistics* (3PL) *E-Commerce* di Indonesia, *Skripsi*, Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Rumsari, Y. & Martono, S. (2019). Efektivitas Penggunaan Satu Dan Dua Tabung Ultraviolet Terhadap Penurunan Angka Kuman Udara di Laboratorium Bakteriologi Jurusan Analis

Kesehatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, *Skripsi*,
Poltekkes Kemenkes, Yogyakarta

- Saptoningsih & Jatmika, A. (2012). *Membuat Olahan Buah*. PT Agro Media Pustaka.
- Sari, N. K. (2011). *Ekonomi Teknik*. Yayasan Humaniora.
- Sari, M., Mahyuddin, M., Simarmata, M. M., Susilawaty, A., Wati, C., Munthe, S. A., & Hulu, V. T. (2020). *Kesehatan lingkungan perumahan*. Yayasan Kita Menulis.
- Sarwono, B. (2001). *Khasiat dan Manfaat Jeruk Nipis "Memfaatkan Ruman dan Pekarangan"*. Agromedia Pustaka.
- Septiani. (2015). Pengaruh Umur Daun Lidah Buaya (*Aloe vera barbadensis* Miller) dan Perlakuan *Blanching* terhadap Karakteristik Inderawi Permen Jelly Daun Lidah Buaya, *Skripsi*, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Setiawan, M. A. (2009). Premium Risiko Sistematis Investasi Jalan Tol Kunciran-Cengkareng Berbasis Model Stokastik Menggunakan Capital Asset Pricing Model. *Jurnal Transportasi*, 9(2), 139-146.
- Shopee. 2021. Hairnet. https://shopee.co.id/Fit-U-Hair-Net-Diposable-Cap-Green-50-Pcs-i.175375997.4077127014?sp_atk=6a801c99-53ed-48cb-b148-d37a09d8c02f. Tanggal akses 1 November 2021.
- Shopee. 2021. Kain Lap. <https://shopee.co.id/Kain-Lap-Serbet-Kotak-kotak-Murah-alat-kebersihan-rumah-tangga-napkin-meja-makan-dining-table-home-i.36505375.3634479623?position=45>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Shopee. 2021. Sendok. <https://shopee.co.id/HARGA-lusinan-Sendok-Makan-murah-bahan-stainless-steel-Sendok-Stainless-steel-i.3920995.597566893>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Shopee. 2021. Spons. <https://shopee.co.id/PEMBERSIH-SPONGE-CUCI-PIRING-2-SISI-SPONS-CUCI-SERBAGUNA-CATTY-SPON-CUCI-PIRING-SABUT-BUSA->

- i.399534610.5387251558?sp_atk=8fc1e882-e4fc-48bb-b6ae-a3062cf05cc7. Tanggal akses 1 November 2021.
- Shopee. 2022. Termometer. <https://shopee.co.id/Open-Ds-Taffware-Digital-Food-Termometer-Alat-Pengukur-Suhu-Makanan-Tusuk-i.534641470.10950142523>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Simmonds, L & Kazimirski, A. 2016. What Does Good Economic Analysis Look Like. <https://www.thinknpc.org/wp-content/uploads/2018/07/What-does-good-economic-analysis-look-like.pdf>. Tanggal akses 26 November 2021.
- Singh, D. J. & Davidson, J. (2016). *Stay Naturally Healthy with Aloe Vera*. JD-Biz Publishing.
- Suharjo, S. N. & Harianto, A. (2019). Perbedaan Gaya Hidup Sehat dan Sikap terhadap Makanan Organik dari Generasi *Baby Boomers*, X, dan Y di Surabaya, *Jurnal Manajemen Perhotelan*, 5(1), 45-58.
- Suryani, I., Santoso, A., & Juffrie, M. (2010). Penambahan Agar-Agar dan Pengaruhnya Terhadap Kestabilan dan Daya Terima Susu Tempe Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Jurusan Gizi Yogyakarta, *Jurnal Klinik Gizi Indonesia*, 7(2),85-91.
- Sutrisno. (2001). *Manajemen Keuangan (Teori, Konsep, dan Aplikasi)*. Ekonisia.
- Tokopedia. 2021. Air Conditioner. <https://www.tokopedia.com/panasonic/panasonic-air-conditioner-ac-1pk-yn9wkj>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2022. Air Purifier. <https://www.tokopedia.com/onixofficial/onix-air-purifier-lite-touch-display-pembersih-udara-hepa-filter?src=topads>. Tanggal akses 12 November 2022.
- Tokopedia. 2021. Celemek. <https://www.tokopedia.com/dodomidodo/apron-celemek-waterproof-anti-air-multifungsi-celemek-anti-minyak-hitam?src=topads>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Cetakan. <https://www.tokopedia.com/makmurjayaa2/loyang-brownies-cetakan-brownies-20-x-10>

- x-4-cm-aluminium?src=topads. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2022. Cling Wrap. <https://www.tokopedia.com/suket-teki/plastik-wrapping-makanan-best-cling-wrap-food-grade-30-cm-x-30cm?whid=0>. Tanggal akses 11 Januari 2022.
- Tokopedia. 2021. Corong. <https://www.tokopedia.com/cetakansetia/corong-mini-plastik-11-cm-corong-plastik-kecil?src=topads>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Gayung. <https://www.tokopedia.com/indokurnia/indokurnia-gayung-plastik-pastel-light-grey?src=topads>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Generator Set. <https://www.tokopedia.com/uct/generator-genset-moswell-1000watt-4tak?refined=true&whid=1346124>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2022. Kain Saring. https://shopee.co.id/Saringan-kain-tahu-susu-kedelai-almond-batis-kacang-kopi-keju-cloth-i.5480523.13741430502?sp_atk=4420e58c-a194-4c01-8aeb-d52a06404cd6. Tanggal akses 17 Februari 2022.
- Tokopedia. 2021. Kloset Jongkok. <https://www.tokopedia.com/pondokkeramik/closet-kloset-jongkok-toto-toilet-squat-ce7-ce-7-white-putih?whid=0>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Kompor Gas. <https://www.tokopedia.com/rinnai/rinnai-ri-202s-kompor-gas-2-tungku-hitam?whid=0>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Kursi Kantor. <https://www.tokopedia.com/furnicentro/kursi-jaring-kantor-kursi-kerja-kursi-putar-hidrolis-hitam>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Lampu LED. <https://www.tokopedia.com/smarthomedevices/lampu-led-philips-mycare-multipack-putih-6500k-6-8-10-12-w-watt-6-watt?whid=0>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Laptop.

bagus?refined=true&whid=0. Tanggal akses 4 November 2021.

Tokopedia. 2021. Baskom Stainless Steel. <https://www.tokopedia.com/sinarshop110/mangkok-stainless-steel-tebal-20cm?whid=0>. Tanggal akses 1 November 2021.

Tokopedia. 2021. Meja. <https://www.tokopedia.com/indometalperkasa/meja-stainless-murah-berkualitas-putih?src=topads>. Tanggal akses 4 November 2021.

Tokopedia. 2021. Meja Kantor. <https://www.tokopedia.com/moderenshp/meja-kerja-meja-tulis-kantor-minimalis-furniture-grace-mt-562-562-krem?whid=0>. Tanggal akses 4 November 2021.

Tokopedia. 2022. Palet. <https://www.tokopedia.com/udamel/redy-palet-pelstik-ukuran-110x110x2>. Tanggal akses 11 Januari 2022.

Tokopedia. 2022. Panci. <https://www.tokopedia.com/dapuroke/bima-stockpot-24-cm-prima-x1-panci-tinggi-stainless?whid=0>. Tanggal akses 12 Januari 2022.

Tokopedia. 2021. Pel. <https://www.tokopedia.com/nikeelektronik/alat-pel-pembersih-lantai-putar-magic-mop-spin-mop-gsf-murah?whid=0>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.

Tokopedia. 2021. Pengki. <https://www.tokopedia.com/search?st=product&q=engkrak&navsource=home>. Tanggal akses 1 November 2021.

Tokopedia. 2021. Pisau. <https://www.tokopedia.com/agus110/pisau-dapur-stainless-steel-kitchen-knife-murah-7inch?src=topads>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.

Tokopedia. 2022. Rak. <https://www.tokopedia.com/kuke/kuke-rak-4-tingkat-rak-plastik-4-susun-rak-plastik-serbaguna-biru?whid=0>. Tanggal akses 11 Januari 2022.

Tokopedia. 2021. Refrigerator. <https://www.tokopedia.com/hansmesin/rsa-showcase-cooler-agate-300n?src=topads>. Tanggal akses 1 November 2021.

- Tokopedia. 2021. Regulator. <https://www.tokopedia.com/lokananta/regulator-winn-gas-w-900-manometer-selang-gas-lpg-500-psi-asli-dn>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Sapu. <https://www.tokopedia.com/tokodani/sapuvivina-broom-330-lion-star-bm30?whid=0>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Saringan. <https://www.tokopedia.com/restomart/saringan-stainless-18cm-restomart-2218061-1pcs?whid=0>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Sutil. <https://www.tokopedia.com/silviafactory/fullandad-sutil-silikon-ik3a-tahan-panas?whid=0>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Telenan. <https://www.tokopedia.com/wanimarket2021/talenan-plastik-uk-31-3-x-23-3-telenan-plastik-alas-pemotong?src=topads>. Tanggal akses 28 Oktober 2021.
- Tokopedia. 2021. Telepon. <https://www.tokopedia.com/158685/telepon-panasonic-kx-ts505mx-putih>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Tempat Sampah Besar. <https://www.tokopedia.com/fikriwid/tempat-sampah-100-liter-tong-sampah-100-lt-mpw-ember-bak-plastik?whid=0>. Tanggal akses 1 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Timbangan. <https://www.tokopedia.com/diana221/timbangan-dapur-digital-5kg-kitchen-scale-timbangan-kue-kopi?src=topads>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2022. Toples Besar. <https://www.tokopedia.com/agenttupperware/tupperware-toples-tall-canister-10l-1pcs>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Tokopedia. 2022. Toples Kecil. <https://www.tokopedia.com/graciatuppy/murahhh-large-mosaic-canister-tupperware-toples-sale>. Tanggal akses 17 Februari 2022.

- Tokopedia. 2022. UV Box Sterilizer. <https://www.tokopedia.com/cherylv/uv-sterilizer-sanitizer-box-sanitori-standard-uv-c-big-size>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Tokopedia. 2022. UV Sterilizer. <https://www.tokopedia.com/adenfilter/lampu-uv-8-gpm-lotus-ultraviolet-unit>. Tanggal akses 16 Februari 2022.
- Tokopedia. 2021. Wastafel. <https://www.tokopedia.com/anzstore-1/bak-cuci-piring-meja-bak-cuci-piring-portable-kitchen-sink-wastafel?src=topads>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Wastafel Dinding. <https://www.tokopedia.com/europeenchanting/wastafel-cuci-tangan-enchanted-e1345set?whid=0>. Tanggal akses 4 November 2021.
- Tokopedia. 2021. Water Jug. <https://www.tokopedia.com/plastikindo/teko-plastik-jumbo-eskan-jumbo-water-jug-2-5-liter-campur?whid=0>. Tanggal akses 1 November 2021.
- VTOPS. 2022. Mesin Filling. <https://www.vtops.com/product-detail/linear-type-inline-three-head-auger-filler/>. Tanggal akses 1 Maret 2022.
- Wahyuni, S. (2018). Pemanfaatan Limbah Air Kelapa (*Cocos Nucifera L.*) untuk Pembuatan Kecap dan Uji Organoleptik sebagai Referensi Mata Kuliah Bioteknologi, *Skripsi*, Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Darussalam, Banda Aceh.
- Wijana, S., Sitraesmi, A. D. P., Dewanti, B. S. D., Pranowo, D., Perdani, C. G., & Rahmah, N. L. (2016). Analisis Proses Produksi Sirup Jeruk *Baby Java* pada Skala Pilot Plant, *Jurnal Teknologi Pertanian*, 17(3), 213-230.
- Wijono, H. (2021). *Studi Kelayakan Bisnis*. Insan Cendekia Mandiri.
- Yo, A. (2007). *25 Peluang Usaha Pendulang Uang*. Indonesia Cerdas.
- Yunianto, A. E., Lusiana, S. A., Triatmaja, N. T., Suryana, S., Utami, N., Yunieswati, W., Ningsih, W. I. F., Fitriani, R. J., Argaheni, N. B., Febry, F., Puspa, A. R., Atmaka, D. R., & Lubis, A. (2021). *Ilmu Gizi Dasar*. Yayasan Kita Menulis.

- Yusniaji, F. & Widajanti, E. (2013). Analisis Penentuan Persediaan Bahan Baku Kedelai yang Optimal dengan Menggunakan Metode Stockhastic pada PT. Lombok Gandaria, *Jurnal Ekonomi dan Kewirausahaan*, 13(2), 158-170.