

BAB IX KESIMPULAN

1. Usaha minuman cokelat “Chocollis” berdasarkan analisa dari faktor teknis dan ekonomi layak untuk dijalankan dengan spesifikasi sebagai berikut:

| | |
|---------------------------------|---|
| Bentuk Usaha | : Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) |
| Lokasi | : Jalan Mojopahit No. 3, Surabaya |
| Waktu Operasi | : 7 (tujuh) jam/hari |
| Kapasitas Produksi | : 22 L per hari |
| Tenaga Kerja | : 2 orang |
| Total Modal Industri (TCI) | : Rp 59.824.284 |
| Biaya Produksi Total (TPC) | : Rp 515.991.879 |
| ROR | |
| Sebelum Pajak | : 140,42% |
| Sesudah Pajak | : 139,02% |
| Waktu Pengembalian (POT) | |
| Sebelum Pajak | : 8,39 bulan |
| Sesudah Pajak | : 8,47 bulan |
| Harga Jual Produk | : Rp 20.000 |
| Laba bersih/tahun | : Rp 83.168.040 |
| Titik Impas/BEP | : 63,27% |

2. Usaha minuman cokelat “Chocollis” berdasarkan analisa yang dilakukan, memiliki prospek untuk dilanjutkan dan dikembangkan. Untuk mengembangkan kapasitas produksi, prioritas utama yang harus dilakukan adalah penambahan jam kerja karyawan.

DAFTAR PUSTAKA

- Dhonsi, D., dan Stapley, A.G. F. 2006. *The Effect Shear Rate, Temperature, Sugar, and Emulsifier, on The Tempering of Cocoa Butter*. Journal of Food Engineering, 77 (936-942).
- Estiasih, T. 2003. *Peran Natrium Kaseinat dan Fosfolipida dalam Emulsifikasi dan Mikroenkapsulasi Trigliserida Kaya Asam Lemak – 3*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Fadeyi, O., S. Maduenyi and A.O. Oke. 2015. Impact of Organisational Structure on Organisational Performance. *International Conference on African Development Issues (CU-ICADI)*:354-358.
- Hadi, A. dan Siratunnisak, N. 2016. *Pengaruh Penambahan Bubuk Coklat terhadap Sifat Fisik, Kimia, dan Organoleptik Minuman Instan Bekatul*. Aceh: Aceh Nutrition Journal.
- Handoko, T. H. 1997. *Manajemen dan Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Penerbit Liberty.
- Harrington, J.W. and Barney W. 2002. *Industrial Location: Principles, Practice, and Policy*. New York: Routledge.
- Harti, R.F. and Margaretha P. 2009. Layout and Design. [http://prolog.univie.ac.at/teaching/LVAs/Layout und Design/SS09/Layout-Skriptum%20extended.pdf](http://prolog.univie.ac.at/teaching/LVAs/Layout%20and%20Design/SS09/Layout-Skriptum%20extended.pdf) (10 November 2018).
- Joko, T. *Unit Produksi dalam Sistem Penyediaan Air Minum*. – Edisi Pertama - Yogyakarta; Graha Ilmu. 2010. ISBN 978-979-756-608-1
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Pengolahan Susu*. <http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/TEKNOLOGI-PENGOLAHAN-SUSU.pdf> (10 September 2018).

- Mathur, P. and M. Nair. 2015. Organization Structure a Key to Driver to Competitive Advantage. *International Journal of Management and Commerce Innovations* 3(2):348-356.
- Santos Krimer. 2018. http://www.santos-krimer.co.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=53&Itemid=63 (Diakses 12 Oktober 2018)
- Setyawan, A. 2007. *Gum Arab*. Malang : Universitas Brawijaya.
- Wignjosoebroto. 1992. *Tata Letak Pabrikasi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.