

DAFTAR PUSTAKA

- (2017). *Produsen Biji KaKao*. ICCO Quarterly Bulletin of Cocoa Statistics.
- (2018). *Total Produksi Kakao dan Luas Areal Perkebunan Tanaman Kakao*. Badan Pusat Statistik.
- Amraini, S. Z., Rionaldo, H., Hermanto, Kurniawan, N., & Zulfansyah. (2011). Review Teknologi Proses Pengolahan Kakao. *ISSN*, 4.
- Asselstine, M., Mollo, J. M., Morales, J. M., & Papanikolopoulos, V. (2016). Cocoa Liquor, Butter & Powder Production. *Senior Design Report*, 88, 24-41.
- Brown, G.G., et.al., Unit Operations. Daryaganj : New Delhi.
- Brownell, L.E., and Young, E.H., 1959. *Process Equipment Design*, John Wiley and Sons Inc. : New York.
- Cahyaninggalih, A. K., Setawan, A., & Mayangsari, N. E. (n.d.). Recovery Amonium Hidroksida (NH₄OH) dari Limbah Regenerasi Mengandung (NH₄)₂SO₄ dengan Menggunakan Disrilasi Vakum. *Conference Proceeding on Waste Treatment Technology*, 179.
- Coulson, J.M., Richardson's., Sinnott R. K., 2005. *Chemical Engineering Design*, 4th edition. Jordan Hill: Oxford.
- Fahmiati, S. (2012). Pengaruh Suhu Umpan ada Penyisihan Amonia dari Air Limbah Menggunakan Kombinasi Proses Membran dan Ozon.
- Gaca, P., & Gawler, J., (2015). *Patent No. 0004303A1*. US.
- Kern, D.Q., 1982. *Process Heat Transfer*. Mc Graw Hill : New York.
- KORO, T. (2015). *Dirjen Perkebunan*. Retrieved from I PENDAHULUAN: <http://repository.unpas.ac.id/12107/3/BAB%20I%20PENDAHULUAN.pdf>
- Luftman, H. S. (2005). Neutralization of Formaldehyde gas by Ammonium Bicarbonate and Ammonium Carbonate.
- (2018). *Exported value in 2018*. Trade Map.

Maswadi, (2011). Agribisnis Kakao dan Produk Olahannya Berkaitan dengan Kebijakan Tarif Pajak di Indonesia. *Perkebunan dan Lahan Tropika*, 26.

McCabe, W.L., Smith, J.C. and Harriot, P., 1985. *Unit Operation of Chemical Engineering*, 5th edition. Mc. Graw Hill Book Co.: Singapore.

Perry, R.H. and Green, D., 1999. *Chemical Engineering Handbook*, ed. 7. Mc Graw Hill : New York.

Peters, M.S. and Timmerhause, K.D., 1991. *Plant Design and Economics for Chemical Engineering*, ed. 7. McGraw Hill : Singapore.

Utami, R. R., Supriyanto, S., Rahardjo, S., & Armunanto, R. (2016). Aktivitas Antioksidan Kulit Biji Kakao dari Hasil Penyangraian Biji Kakao. *Agritech*, 37.

Walas, S.M., 1988. *Chemical Process Equipment*. Butterworths: America.

