

DAFTAR PUSTAKA

- Aderani, 2016. Dasar Teknik Kimia Filtrasi. Yogyakarta
- Adha, S. D. 2015. *Pengaruh Larutan HNO₃ dan Waktu Kontak Terhadap Desorpsi Kadmium (II) yang Terikat Pada Biomassa Azolla Microphylla-Sitrat*. Kimia Student Journal. Vol.1 (1) : 636-642
- Anthony, 2017. Pengembangan Alternatif Teknologi Bioproses Pembuatan Bioetanol Dari Ubi Kayu Menggunakan *Trichoderma viride*, *Aspergillus niger* dan *Saccharomyces cerevisiae*. Tesis. Magister Sains pada Program Studi Teknologi Industri Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Badan Pusat Statistik Jakarta Pusat , 2019. Pendataan Import Kopi Tahun 2019. Jakarta Pusat : Badan Pusat Statistik
- Brodkey, Robert S. 1998. Transport Phenomena. Internasional Edition, McGraw Hill Chemical Engineering Series. Universities Press, Belfast
- Brown, G.G. 1950. Unit Operations. Modern Asia Edition, John Wiley and Sons, Inc. New York
- Geankoplis, C.J., "Transport Process and Unit Operations", Second Edition, Allyn and Bacon
- Geankoplis, Christie.J, 1983, "Transport Process and Unit Operation", Allyn and Bacon, Inc, United State of America
- Kanginan, M. 2002. Fisika. Grafindo. Jakarta.
- Mattson, T., 2017. *Modelling processes from local filtration properties: the effect of surface properties on microcrystalline cellulose*. chemical Engineering science 165 :14-24.
- McCabe, W., Smith, J.C., and Harriot, P., 1993, "Unit Operation of Chemical Engineering", McGraw Hill Book, Co., United States of America.
- Purwoko. Efendi. 2007. Fisika: SMA/MA kelas XI. Jakarta : Yudhistira.
- Rahardjo, Pudji. 2012. *Kopi Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Raymondous. 2019. *Penyangraian biji kopi*. Surabaya: coffee and cocoa training center
- Sahruromdon, 2017. Jurusan Teknik Kimia Universitas Sultan Ageng Tirtayasa Kampus Cilegon Banten.
- Usman, 2014. Filtrasi CaCO₃ Menggunakan *Filtrasi Plate and Frame* berdasarkan variasi tekanan. Jakarta.
- Widyastuti, Sri; Sepdian Sari, Antik. 2011. Kinerja Pengolahan Air Bersih Dengan Proses Filtrasi Dalam Mereduksi Kesadahan. Universitas Pgri. Surabaya.