

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad.2010."Bentonit".<https://achmadinblog.wordpress.com/2010/11/30/bentonit> Diakses:12 agustus 2015
- Ahmad J. Ramadhan. 2013."Aneka Manfaat Ampuh Rimpang Jahe untuk Pengobatan". Diandra Primamitha, Surabaya
- Anonim1.2011."Minyak Atsiri". <http://respository.usu.ac.id> Diakses : 15 Agustus 2015
- Anonim 2, 2013. "adsorben adalah". <http://kamusq.com> diakses 12 Agustus 2015
- Anonim3. 25013. "Fungsi Serta manfaat pengaduk magnetic stirer". <http://indo-digital.com> diakses 12 agustus 2015
- Anonymous.1996. Merck index
- Bobi Wahyu Syahputra. 2008. "adsorpsi" .<http://lib.ui.ac.id> diakses: 12 Agustus 2015
- Daryono, ED. 2011 . "Oleoresin dari jahe menggunakan proses ekstraksi dengan pelarut etanol" ITN, Malang
- Hardjono Sostrohamidjojo. 2014. "kimia minyak atsiri". Gadjah Mada University Pers, Jogja
- Ketaren,S. 1985 ."Pengantar Minyak Atsiri". Balai Pustaka, Jakarta
- M.Fuad Syaban. 2013 "Minyak jahe kandungan dan manfaatnya". PPS UNY, Jogja
- Mc Cabe, W., Smith J.C., and Harriot P., 1993, "unit operation of chemical engineering" . Mc Graw Hill Book,co., USA
- Shinta Suhirman . 2006 . "Status perusahaan minyak atsiri & faktor-faktor teknologi pasca panen yang menyebabkan rendahnya rendemen minyak" .
<https://minyakatsiriindonesia.wordpress.com> . Diakses: 12 Agustus 2015
- Supriyanto.2012. "perbandingan kandungan minyak atsiri antara jahe segar dan jahe kering". Universitas Diponegoro, Semarang