

DAFTAR PUSTAKA

- Feriyanto, Y. 2013 ““Pengambilan Minyak Atsiri dari Daun dan Batang Sereh Wangi (*Cymbopogon winterianus*) Menggunakan Metode Distilasi Uap Air dengan Pemanasan *microwave*”. Jurnal Teknik Kimia. Institut Teknologi 10 November: Surabaya
- Hariana, A. 2004. “Tanaman Obat dan Khasiatnya”. Penebar Swadaya: Jakarta
- Hidayat, S. 2015. “Kitab Tumbuhan Obat”. Penebar Swadaya: Jakarta
- Ketaren, S.1987. “Minyak Atsiri”. UI Press: Jakarta, Jilid I dan Jilid III A
- Khasanah, L. 2015. “Pengaruh Perlakuan Pendahuluan Terhadap Karakteristik Mutu Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut (*Citrus hystrix*DC)”. Jurnal Teknologi Hasil Pertanian. Universitas Sebelas Maret: Surakarta
- Martsiano. 2015. “Minyak Atsiri Jeruk Purut”. <http://ano.web.id/minyak-atsiri-jeruk-purut-2/>. Diakses pada 1 Desember 2016 20:00
- Munawaroh, S. 2010. "Ekstraksi Minyak Daun Jeruk Purut (*Citrus hystrix*D.C.) Dengan Pelarut Etanol dan N-Heksana".Jurnal Teknik Kimia. Universitas Negeri Semarang:Semarang, Vol. 2, No.1
- Qordhowi, Y. 2014. “Penerapan Perlakuan Awal PEF (Pulsed Electric Field) Pada Destiasi Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut (*Citrus hystrix* D.C.) (Kajian Besar Tegangan dan Jarak Anoda - Katoda)”.Jurnal Teknologi Industri Pertanian. Universitas Brawijaya: Malang
- Rukmana, R. 2003. “Usaha Tani Jeruk Purut dalam Pot dan di Kebun”. Kanisius: Yogyakarta

Rusli, M. 2010. "Sukses Memproduksi Minyak Atsiri". Argo Media Pustaka:
Jakarta

Santoso, H. 1992. "Sereh Wangi, Bertanam dan Penyulingan". Kanisius: Jakarta

Saraswati, R. 2012. "Pengertian Minyak Atsiri".
<http://www.rianasaraswati.com/tag/pengertian-minyak-atsiri/>. Diakses
pada 1 Desember 2016 20:05

Suciyanti, S. 2011. "Desain dan Analisis Pengukuran Viskositas dengan Metode Bola Jatuh Berbasis Sensor Optocoupler dan Sistem Akuisisinya pada Komputer". Jurnal Fisika. Universitas Lampung: Bandar Lampung

Summayah. 2013. "Minyak Atsiri". <https://www.scribd.com/doc/95045315/Makalah-Minyak-Atsiri-Auto-Saved>. Diakses pada 1 Desember 2016 19:18

Young, H. 2002. "Fisika Universitas". Erlangga: Jakarta

Yuliani, S. 2012. "Panduan Lengkap Minyak Atsiri". Penebar Swadaya: Depok