

DAFTAR PUSTAKA

- Ana, Uli. 2012. *Anatomi Tanaman Buah Naga.*
<http://uyaulfia.blogspot.com/2012/11/anatomi-tanaman-buah-nagahylocereus.html>. Diakses tanggal 26 Agustus 2015
- Anonim. 2014. *Manfaat dan Khasiat Buah Naga.*
<http://caraobat.blogspot.com/2014/11/manfaat-dan-khasiat-buah-naga-merah-dan-putih.html>. Diakses tanggal 26 Agustus 2015
- Astawan M dan Kasih AL. 2008. *Khasiat warna-warni makanan*. Jakarta : Gramedia Pustaka Umum
- Cabrita L. 1999. *Analysis and stability of anthocyanins*. University of Bergen, Departement of Chemistry, Bergen
- Djarwis, D. 2004. *Teknik Penelitian Kimia Organik Bahan Alam*. Universitas Andalas, Sumatera Barat
- Gomez-Plaza E. 2006. *Comparison of chromatic properties, staability and antioxidant capacity of anthocyanin-based aqueous extracts*. Food Chemistry
- Manjang, Y. 2004. *Penelitian Kimia Organik Bahan Alam*. Universitas Andalas, Sumatera Barat
- Yanwari, Dewi. 2014. Manfaat Buah Naga. <http://yanwaridewi.blogspot.co.id/>. Diakses tanggal 26 Agustus 2015
- Yuwono, Sudarmanto S. 2015. *Buah Naga.*
<http://darsatop.lecture.ub.ac.id/2015/08/buah-naga-daging-putih-hylocereus-undatus/>. Diakses tanggal 26 Agustus 2015