

DAFTAR PUSTAKA

- Anna Poedjiadi.** 1994. *Dasar – Dasar Biokimiawi*. Jakarta: penerbit UI
- Elna Kartawiguna.** 1998. Vitamin yang Dapat Berfungsi Sebagai Antioksidan. *Majalah Ilmu Fakultas Kedokteran USAKTI*, 1 (17): 16–26.
- Wiwied.** 1995. Bermanfaatkah Vitamin Dosis Tinggi. *Panassea*, 111: 23-25
- Broadhurst C. Leight.** 2000. Antiaging Product For Skin, Hair & Nails. *Nutrition Science News*, October, X.
- Mayers A. Peter.** 1999. Struktur dan Fungsi Vitamin yang Larut Dalam Lemak Dalam: Robert K. Murray., Darly K. Granner., Peter A. Mayes., Victor W. Rodwell., editor: *Biokimia Harper*. edisi 24. Jakarta: EGC. p. 637 -641.
- Inne Arline.** 1990. Peranan Vitamin E Pada Kulit. *Refrat Bagian Kulit Kelamin RSHS*, Agustus: 1-10.
- Jana Anggadiredja.** 1993. Pemanfaatan Sumberdaya Hayati Laut, Makroalgae Dalam Industri Farmasi (Makanan & Obat-obatan). *Bulletin Dewan Riset Nasional*, (27): 31-42.
- Kasijan Romimohmarto., Sri Juwana.** 2001. *Biologi Laut*. Jakarta: Djambatan.
- Anugerah Nontji.** 1993. *Laut Nusantara*. Jakarta: Djambatan.
- Morgan K. C., Wright J. L., Simpson F. J.,**1980. *Riview of Chemical Constituents of The Red Algae Palmaria Palmata (Dulse)*. *Econ .Bot* 34: 27-50.
- Marcus R., Coulston M. A.** 1980. *The Pharmacological Basis Of Therapeutic In: Goodman and Gilman's*. six ed. New York: Mac Millan co. p.1544-51, 1586-91.
- Metzler D.E.,** 1977. *Biochemistry The Chemical Reaction of Living Cell*.
- Warta konsumen.,** 2001. *Seputar Vitamin E*.
- <http://www.lipid.co.uk/infores/lipid/ceramides>
- <http://seaweed.htm>
- <http://egregore.com/herbs/bladderfucus.html>
- <http://www.nakula.rvs.uni-bielefeld.de/majalah/laut/rumput.html>

<http://www.anispharmacy.com/spirulina.htm>

<http://www.grandmananb.com/dulse.htm>

http://www.roc.com/vs-version/catalogue_pathologycal/accveil.htm

<http://www.anispharmacy.com/epo.htm>

<http://www.sfsu.edu/~shs/skin.htm>

<http://www.ioi.ie/~krry-web/dulsecontentz.html>