

## DAFTAR PUSTAKA

1. Warsito; Prasetyo A.; Soebiantoro. *Uji Efektivitas Pemanfaatan Beberapa Minyak Atsiri sebagai Tabir Surya*, Jurnal Universitas Brawijaya, 1998, Vol. 7, No. 1, April, 19-24.
2. Bhat, G. R. *Sunscreen Composition*, US 5028417, 1997.
3. Saroh, N. *Isolasi Senyawa Berkarakter Tabir Surya dari Ekstrak Rumput Laut *Gracillaria sp**, Skripsi Sarjana S1, Kimia, FMIPA, Universitas Diponegoro, 1998.
4. Cioca, G. *Sunscreen containing plant extracts*, US 5552135, 1996.
5. Harry, R. G. *Modern Cosmeticology*, vol. 1. Revised by J.B. Wilkinson, Chemical Publishing, Co. Inc. NY, 1962, 204-205.
6. Briand, X. *Utilization of pharmaceutical, cosmetic, food or agricultural composition*. US Patent 5508033, 1996.
7. Anggadiredja, J. *Rumput Laut (Algae Makro Laut) dalam Obat Tradisional Indonesia*, Prosiding Simposium Penelitian Bahan Obat Alami VIII, 1992, 239-249.
8. Harold, C. B. *Introduction to Algae: Structure and Reproduction*, Prentice-Hall Inc., New Jersey, 1978, 267-343.
9. Kudi, A.; Rahmanian R. *Potensi Rumput Laut Sebagai Bahan Obat Alami*, Prosiding Simposium Penelitian Bahan Obat Alami VIII, 1998, 302-308.
10. Al Easa, H. S. *Major Sterol Composition of Some Algae From Qatar*, *Phytochemistry*, 1995, 39(2), 373-374.

11. Smith, L. L.; et. Al. *Sterol of The Brown Alga Sargassum Fluitans*, *Phytochemistry*, 1973,12, 2727-2732.
12. Atmadja, W.S.; Kadi, A.; Sulistijo; Satari, R. *Pengenalan Jenis-Jenis Rumpun Laut Indonesia*, Puslitbang Oseanologi LIPI, Jakarta, 1966.
13. Cumpelik, B.S. *Analytical Procedure and Evaluation of Sunscreen*, *J. Society Cosmetic Chemistry*, 1972, 23, 333-345
14. Siswandari, A. *Desain Senyawa Tabir Surya Turunan Isoamil Sinamat Menggunakan Pendekatan QSAR*, Skripsi Sarjana S1, Kimia, FMIPA, UGM, 2001.
15. Kreps, S.I., R.L., Goldemberg, *Suntan Preparation in: Balsam and Sagarin*. *Cosmetic Science and Technology*. 2<sup>nd</sup> ed, John Willey and Sons Inc., New York, 1972.
16. Harborne, J.B. *Metode Fitokimia. Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. (a.b. Kosasih Padmawinata). Tebitan Kedua, Penerbit ITB Bandung, 1984, hal. 21, 27-28.
17. Howe, J. Dudley, H.W. Richard, D.B. *Mass Spectrometry. Principles and Application*, Second Edition, Mc. Graw Hill, NW, 1981