

BAB VI

DAFTAR PUSTAKA

1. Ahmad, S.A.; **Kromatografi**; Departemen Kimia ITB, Bandung, 1978.
2. Ahmad, S.A.; **Kimia Organik Bahan Alam**; Modul 1-3; UT; Karunika, Jakarta, 1986.
3. Anwar, Chairil; **Isolasi Minyak Atsiri dari Buah *Foeniculum vulgare* Miller**; UGM; Yogyakarta, 1985.
4. Chatwal, Gurdep R.; **The Organic Chemistry of Natural Products**; Volume II; Himalaya Publishing House; New Delhi; India; 1960.
5. Claus, Edward P.; **Pharmacognosy**; Fourth Edition; Lea and Febiger, Philadelphia, 1962.
6. Fardiaz, Dedi; **Kromatografi Gas dalam Analisis Pangan**; Depdikbud; Pusat antar Universitas Pangan dan Gizi IPB; Bogor; 1989.
7. Guenther, Ernest; **Minyak Atsiri**; Jilid I dan IVB; Erlangga; Jakarta; 1987.
8. Harris, Ruslan; **Tanaman Minyak Atsiri**; Penebar Swadaya; Jakarta; 1990.
9. Heyne, K.; **De Nuttige Planten van Indonesie**; Deel I; N.V. Uitgeverij van Hoeve - S - Gravenhage; Bandung 1950.
10. **Materia Medika Indonesia**, Jilid II, Departemen Kesehatan RI, 1978.
11. **Minyak Adas di Daerah Boyolali**; Direktorat Pertambangan dan Perindustrian; Propinsi Dati I, Jawa Tengah.
12. S. Harjono; **Kromatografi Gas**; 1979.
13. Sudjadi; **Metode Penisahan**; Fakultas Farmasi UGM; Kanisius; Yogyakarta; 1988.
14. Sutarjadi; **Taksonomi dan Kemotaksonomi Tumbuhan sebagai Pendukung Penelitian Minyak Atsiri**; Makalah Utama Workshop on Research in Essential Oil; Surabaya; 1991.

15. Vogel, A.I.; **Elementary Practical Organic Chemistry (Small Scale Preparation)**; Part I; Second Edition; Longman Group Ltd.; London; 1966.
16. Youngken, H.W.; **Pharmaceutycal Botany**; Seventh Edition; The Blakiston; Toronto; 1951.

