

#### DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1977. Penelitian Pelaksanaan Tebang Pilih Indonesia dengan Intensifikasi Pengawasan Exploitasi hutan di Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1978. Penelitian Pembinaan dan Pengembangan Tebang Pilih Indonesia di Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1981. Konservasi Sumber Daya Alam Hutan. Proceeding Lokakarya Sistem Silvikultur TPI. Departemen Pertanian, Direktorat Reboisasi dan Rehabilitasi. Bogor.
- \_\_\_\_\_, 1982. Taman Nasional Gede Pangrango. Sub Balai Kawasan Pelestarian Alam Cibodas. Bogor.
- \_\_\_\_\_, 1983. Strategi dan Program Inventarisasi dan Tata Guna Hutan Menjelang Pelita VI. Badan Inventarisasi dan Tata Guna Hutan, Departemen Kehutanan. Bogor.
- Bailey R.L. and Dell, 1973. Quantifying diameter distribution with Weibull function. Forest Science, 19 : 97 - 104.
- Baker, 1950. Principles of silvikultur, Mc. Graw Hill Book Company, New York, Toronto, London.
- Clutter I.L. and F.A. Bennet, 1965. Diameter distribution in oldfield slash Pine Plantations. Georgia Forest Research Paper No. 13 - 9 p.
- Dombois, D.M. and Heinz Ellenberg, 1974. Aims and Methods of Vegetation Ecology. John Wiley and Sons. New York, London, Sydney, Toronto.
- Edy, H.S., 1977. Studi penerapan fungsi kepekatan Weibull pada sebaran diameter setinggi dada tegakan Agathis lorantifolia Salebs kelas umur III keatas. Skripsi kepada Fakultas Kehutanan UGM (Tidak dipublikasikan).
- Ewusie, J.Y., 1980. Elements of Tropical Ecology. Spitiswoode Ballantyne Ltd, Colchester and London.
- Kartawinata, K. dan Sukardja, S., 1979. Perbandingan Metode Kuartier dan Pencacahan Lengkap di Hutan Pegunungan Cibodas G. Gede. Herbarium Bogoriense, Lembaga Biologi Nasional - LIPI, Bogor.



- Kershaw, 1964. Quantitative and Dynamic Plant Ecology. America Elsilver Publishing Company, New York.
- Komara, A., 1980. Laporan Survey Beberapa Permasalahan di Suaka Alam Cibodas. World Wildlife Program Indonesia. Bogor.
- Leak, W.B., 1964. An Expressions of diameter distributions for unbalanced uneven aged stand and forest. Forest science Vol. 10 : 39 - 50.
- \_\_\_\_\_, 1965. The  $\gamma$  Shaped Probability Distributions. Forest Science Vol. 11 : 405 - 409.
- Manurung, C., 1979. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan exponen sial Pada Sebaran Diameter Pohon Setinggi dada atau 20 cm di atas banir Hutan Hujan Tropis di areal PT In- hutani II Tarakan Kalimantan Timur. Skripsi kepada Fa- kultas Kehutanan UGM (Tidak dipublikasikan).
- Massey, F.I. Ir., 1951. The Kolmogorov-Smirnov test for goodness of fit. Journal of American Statistic Associa- tion Vol. 46 : 68 - 78.
- Marsono, D. dan Sastrosumarto, 1980. Tegakan tinggal akibat Pelaksanaan TPI di Kalimantan Timur dan sekitarnya. Lokakarya Tebang Pilih Indonesia di Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1981. Pengaturan Struktur, komposisi dan kera- patan Tegakan Tinggal Hutan Alam dalam rangka pening- katan nilai hutan bekas tebang HPH, disampaikan pada Lokakarya Tebang Pilih Indonesia di Cisarua, Bogor. Direktorat Jendral Kehutanan.
- Mayer, Lecknagel and Stevenson, 1943. Forest Management The Ronald Press Company, New York.
- ✓ Nasution, A.H., 1975. Metoda Statistika. Penerbit PT Grame- dia, Jakarta.
- ✓ Nelson T.C., 1964. Diameter distribution and growth of Lo- bolly pine. Forest Science Vol. 11 : 105 - 115.
- Pramono, D., 1976. Studi tentang distribusi diameter seting- gi dada pada Hutan Tanaman Jati di Kesatuan Pemangkuan Hutan Cepu. Skripsi kepada Fakultas Kehutanan UGM. (Tidak dipublikasikan).
- Richard, P.W., 1964. The Tropical Rain Forest (An Ecologi- cal Study). Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Setyarso, A., 1976. Studi penerapan fungsi kepekatan beta pada sebaran diameter setinggi dada tegakan Pinus mer- kusii kelas umur III ke atas di wilayah Kesatuan Pe- mangkuan Hutan Pekalongan Timur. Skripsi kepada Fakul