

DAFTAR PUSTAKA

- Alrasyid, H. dan Soerianegara, I. 1981. Pengaruh Sistem Tebang Habis Dalam Jalur Terhadap Regenerasi Kelompok Hutan Payau Antara Muara Sebaku dan Muara Selor. Kalimantan Timur. Balai Penelitian Hutan. Bogor.
- Anonimus, 1994. Laporan Tahunan Kantor Wilayah Departemen Kehutanan Propinsi Kalimantan Barat.
- Anwar, C. I.G.M. Tantra, N. Pranantoro, 1987. Analisis Komposisi Mangrove Sungai Sepaku Kaltim, dalam Buletin Penelitian Hutan Nomor 491. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- Bailey, R.L and T.R Dell, 1973. Quantifying Diameter Distribution With The Weibull Function, Forest Science Vol 19. No 2 : 97 - 103.
- Baker, F.S. 1950. The Principles of Silviculture. McGraw. Hill. New York.
- Clutter, J.L and F.A Bennet. 1965. Diameter Distribution in Old Field Slash Pine Plantation. Georgia Forest Research Paper. No. 13 : 9p.
- Darmawan, B. 1991. Model Penduga Distribusi Diameter Hutan Tanaman Jati *Tectona grandis*. Tesis Fahutan UGM Yogyakarta.
- Departemen Kehutanan. 1989. Hutan Mangrove. Kehutanan Indonesia Nomor 33. Jakarta.
- Daniel, T.W., J.A. Helms and F.S. Baker. 1979. Principles of Silviculture. Mc Graw-Hill Book Company. New York.
- Davis and Johnson. 1987. Forest Management. McGraw-Hill Book Company. USA.
- De launa, C.J. Smith and W.H. Pattrick. 1983. The Effect of Potensial Redox on Nitrogen Uptake and Aeropic Wot Respiration. Aquatic Botani.
- Dombois, D.M and H. Ellenberg. 1974. Aims and Methods of Vegetation Ecology. John Wiley and Sons. Inc. Canada.
- Hatta, G. 1987. Perubahan Struktur dan Permudaan Setelah Pemeliharaan pada Hutan Bekas Tebangan TPI di HPH PT. STUD Jambi. Tesis Fahutan UGM. Yogyakarta.

- Hawley, W.L and H.T Schreuder. 1977. Statistical Distribution for Fitting Diameter and Height Data in Even Aged Stands.
- Hilman. N. 1994. Studi Sebaran Diameter Pada Berbagai Tipe Hutan Alam Di Propinsi Sumatera Selatan. Tesis. Program Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Hubalok, W. 1982. Coefficient of Assosiation and Similarity on Binary (Presence-Absence) data: On Evaluation, Biological Review 57 : 669 - 689.
- Iqbal, M. 1992. Studi Tentang Asosiasi Jenis Penyusun Hutan Mangrove Di Pulau Padang Tikar Kabupaten Pontianak. Skripsi Faperta UNTAN. Pontianak.
- Kershaw. 1973. Quantitative and Dynamic Plant Ecology, 2nd ed. elsevier. New York.
- Kusmana. 1983. Analisis Vegetasi Hutan Mangrove di Muara Angke Jakarta. Skripsi Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.
- Leak, W.B 1965. The J Shaped Probability Distribution. Forest Science Vol. 11.
- Loetsch, F. Zohrer and K.E. Heller. 1975. Forest Inventory BLV, Verlagsgesell Schaf. Munchen.
- Ludwig and Reynold. 1988. Statistical Ecology. John Wiley and Sons. USA.
- Lumangkun, A. dan Putu, D.B 1990. Analisa Vegetasi Hutan Mangrove di Kawasan Hutan Sungai Bakau Besar Kecamatan Sungai Pinyuh, Kabupaten Pontianak, Proyek OPF. Untan. Pontianak.
- Manurung. 1979. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan Eksponensial pada Sebaran Diameter Setinggi Dada atau 20 cm di atas Banir Hutan Hujan Tropika di Areal Inhutani Unit II Tarakan Kaltim. Fahutan UGM. Yogyakarta.
- Marsono, D. 1977. Diskripsi Vegetasi dan Type-Type Vegetasi Tropika. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- dan Sastrosumarto, S. 1980. Tegakan Tinggal Akibat Pelaksanaan TPI di Kalimantan Timur dan Sekitarnya. Lokakarya TPI, Fahutan UGM. Yogyakarta.
- dan Thoyib. 1984. Ekosistem Hutan Hujan Tropika Humida dalam rangka kerjasama Fahutan UGM dengan Proyek Diklat dan Pengendalian Tenaga Kerja Pengusahaan Hutan. Departemen Kehutanan. Yogyakarta.

1988. Synecological Consideration On Rehabilitation Of Mangrove Vegetation. Paper on Symposium on Mangrove Management its Ecological and Economic Consideration. Bogor. Indonesia.

_____. 1993. Pendekatan Ekologis Rehabilitasi Kawasan Mangrove Studi Kasus di Pantai Pemalang, Buletin Ilmiah Instiper. Yogyakarta.

Messey. 1951. The Kolmogorov - Smirnov Test For Goodness of Fit. Journal of American Statistic Assosiation.

Meyer and Stevenson. 1943. Forest Management. The Ronald Press Company. New York.

Nasution, A.H 1975. Metode Statistika. Untuk Penarikan Kesimpulan. Penerbit PT. Gramedia. Jakarta.

Nicholson. 1958. An Analysis of Logging Damage in Tropical Rain Forest North Borneo. The Malayan Forester.

_____. 1979. The Effect of Logging and Treatments on the Mixed Dipterocarps Forest of South-East Asia. FAO. Rome.

Pielou. 1974. Population and Community Ecology. Gordon and Breach. New York.

Rudjiman. 1974. Studi Vegetasi Hutan Payau Cilacap, Petak 28. Skripsi Fahutan UGM. Yogyakarta.

Sandy. 1982. Mangrove dan Tumbuhnya, dalam Prosiding Seminar Ekosistem Mangrove. Bogor.

Sehat Jaya. 1991. Kondisi Struktur dan Permudaan Tahun ke Lima Setelah Pemeliharaan pada Hutan Bekas Tebangan TPI di HPH PT. Stud Jambi. Tesis Fahutan UGM. Yogyakarta.

Setyarso. A. 1976. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan Beta pada Sebaran Diameter Setinggi Dada Tegakan *Pinus merkusii* KU III ke atas di Wilayah KPH Pekalongan Timur. Skripsi Fahutan UGM. Yogyakarta.

Setyodarmodjo. 1974. Pengetrapan TPI di Hutan Kalimantan Selatan. Seminar Reforestation dan Afforestation. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.

Soegiarto. 1984. The Mangrove Ecosystem in Indoensia, Its Problem and Management of Mangrove : 69-78. W. Junk Publisher. The Ilague.

- Soekotjo. 1975. Penelitian Pelaksanaan TPI dan Intensifikasi Pengawasan Eksploitasi Hutan di Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sukaryanto. 1989. Pengaruh Pembukaan Tajuk Terhadap Pertumbuhan Permudaan Alam pada Areal Bekas Tebangan TPI di HPH PT. Stud Jambi. Tesis Fahutan UGM. Yogyakarta.
- Sukristijono. 1979. The Mangrove Ecosystem of Segara Anakan, Cilacap. Herbarium Bogorriensis, LBN-LIPI. Bogor.
1982. The Mangrove Forest of Java and Bali. Herbarium Bogoriensis, LBN-LIPI. Bogor
- Supranto. J. 1990. Statistik, Teori dan Aplikasi. Jilid I. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Syachrani, Buyahmin dan Soekodjo (1974). Suatu Analisa Pengaruh Penebangan Secara Mekanik Terhadap Kerusakan Tegakan Tinggal Jenis Komersial di PT. Kutai Timber Indonesia Kalimantan Timur. Seminar Deforestation and Aforestation. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Tjardhana dan Edi Purwanto. 1995. Hutan Mangrove Indonesia. Majalah Duta Rimba No. 177-178 (XXI). Jakarta.
- Widodo. P. 1989. Model Penduga Pertumbuhan dan Hasil Tegakan Hutan Tanaman Seumur Pinus merkusii. Disertasi Doctor. Fakultas Pasca Sarjana IPB. Bogor.
- Wilk. 1962. Mathematical Statistic. John Wiley and Son Inc. New York, 644 pp.
- Watson. 1928. Mangrove Forest of the Malay Peninguls. Mal Forres. No. 6.