

DAFTAR PUSTAKA

- Bailey, R.L. dan Dell, 1974. Quantifying Diameter Distribution with the Weibull Function. Forest Science Vol. 19 No. 2.
- Baker, F.S, 1950. Principle of Silviculture. Mc Graw Hill Book Company Inc. New York.
- Clutter, J.L. dan Bennet, F.A, 1965. Diameter Distribution in Old-Field Slash Pine Plantations. Georgia Forest Research, Paper No. 13.
- Djojosoehardo, D.P., 1976. Studi Tentang Distribusi Diameter Pohon Setinggi Dada pada Hutan Tanaman Jati (Sama Umur) di Kesatuan Pemangkuan Hutan Cepu. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Edy, H.S., 1977. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan Weibull pada Sebaran Diameter Setinggi Dada (L.30 m) Tegakan Agathis loranthifolia, Salibs Kelas Umur III ke Atas di Wilayah Kesatuan Pemangkuan Hutan Kedu Selatan dan Banyumas Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ewusie, J.L., 1980. Elements of Tropical Ecology. Spitiswood Ballantyne Ltd, Colchester and London.
- Iskandar, U, Sambas, M., Thojib, A, dan Pardiyan, 1974. Survey Tegakan Tinggal pada Areal Bekas Tebangan PT Yubarsons P. Obi Maluku. Seminar Reforestation dan Afforestation. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Leak, W. B., 1965. The J Shaped Probability Distribution. Forest Science Vol. 11.
- Loetch, F, F. Zührer, dan K.e. Haller, 1973. Forest Inventory BLV Verlagsgesellschaft mbH. Munchen.
- Manan, S, 1978. Tebang Pilih Indonesia sampai di Mana Keampuhannya Menyelamatkan Hutan yang di-HPH-kan. Gemu Rimba No. 27 Th. IV.
- _____, 1980. Tebang Pilih Indonesia Suatu Sistem Silvicultur yang Utuh. Lokakarya Tebang Pilih Indonesia. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Manurung, C, 1979. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan Eksponensial pada Sebaran Diameter Setinggi Dada atau 20 cm di Atas Banir Hutan Hujan Tropis di Areal Inhutani Unit II Tarakan Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Maryanto, B, 1984. Studi Penerapan Kepekatan Fungsi Eksponensial pada Sebaran Diameter Vegetasi Hutan Payau di Cilacap. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Marsono, D. dan Sastrosumarto, 1980. Tegakan Tinggal Akibat Pelaksanaan TPI di Kalimantan Timur dan Sekitarnya. Lokakarya Tebang Pilih Indonesia. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- _____, 1981. Pengaturan Struktur, Komposisi, dan Kerapatan Tegakan Hutan Dalam Rangka Peningkatan Nilai Hutan Bekas Tebangan HPH. Proceeding Lokakarya Sistem Silvikultur Tebang Pilih Indonesia. Departemen Pertanian Direktorat Jendral Kehutanan Direktorat Jendral Rehabilitasi dan Reboisasi. Cisarua.
- Mayer, Lechnagel and Stevenson, 1943. Forest Menegement The Ronald Press Company, New York.
- Mayer, 1973. Introductory Probability and Statistical Applications. Addison Wesley Publishing Company Reading, Massachusetts. Amsterdam.
- Messey, F.I. Ir., 1951. The Kolmogorov-Smirnov Test for Goodness of Fit. Journal of American Statistic Association Vol. 46 : 68 - 78.
- Nasution, A.H., 1975. Metoda Statistika. Penerbit PT Gramedia, Jakarta.
- Nasri, M., 1984. Penerapan Fungsi Kepekatan Eksponensial pada Sebaran Diameter Pohon Penyusun Hutan Alam di Cibodas. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Pratikno, 1984. Studi Tentang Sebaran Diameter Sebagai Salah Satu Aspek Struktur Tegakan Tinggal Bekas TPI di Wilayah PT Georgia Pacific Indonesia, Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Richards, P.W., 1964. The Tropical Rain Forest an Ecological Study (Terjemahan). Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setyarso, A, 1976. Studi Penerapan Fungsi Kepekatan Beta pada Sebaran Diameter Setinggi Dada Tegakan Pinus merkusii Kelas Umur III ke Atas di Wilayah Kesatuan Pemangkuan Hutan Pekalongan Timur. Skripsi Kepada Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak dipublikasikan).
- Setyodarmodjo, S, 1974. Pengetrapan TPI (Tebang Pilih Indo -

nesia) di Hutan Kalimantan Selatan. Seminar Reforestation dan Afforestation. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Soedjarwo, 1972. Surat Keputusan Direktorat Jendral Kehutanan No. 35/Kpts/DD/I/1972 tentang Pedoman Tebang Pilih Indonesia, Tebang Habis dengan Penanaman, Tebang Habis dengan Permudaan Alam, dan Pedoman-pedoman Pengawasannya. Departemen Pertanian Direktorat Jenderal Kehutanan Jakarta.

Soekotjo dkk, 1977. Penelitian Pelaksanaan Tebang Pilih Indonesia dan Intensifikasi Pengawasan Eksploitasi Hutan di Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Syahrani, Buyahmin, dan Soekotjo, 1974. Suatu Analisa Pengaruh Penebangan Secara Mekanis Terhadap Kerusakan Tegakan Tinggal Jenis Komersial di PT Kutai Timber Indonesia (Kalimantan Timur). Seminar Reforestation dan Afforestation. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Sularso, H, 1982. Studi Penerapan Sebaran Kepekatan Eksponensial Sebagai Salah Satu Aspek Struktur pada Tegakan Tinggal Sesudah Tebangan TPI di Wilayah PT Avedeco Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Wilk, 1962. Mathematical Statistics. John Willey and Son, Inc., New York, 644 pp.