

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1980. Pedoman Tebang Pilih Indonesia. Direktorat Jenderal Kehutanan, Direktorat Reboisasi dan Rehabilitasi, Jakarta.
- Ashton, P.S., 1978. The Biological and Ecological Basis for The Utilization of Dipterocarps. Proceedings of The Eight World Forestry Congress, Vol. VII A.
- Bambang Waldy, 1986. Pengaruh Beberapa Faktor Lingkungan Terhadap Pola Permudaan Setelah Tebangan di Hutan Tropika PT Cakra Alam Kalimantan Tengah. Tesis S-2 pada Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Barbour, M.G., J.H. Burk and W.D. Pitts, 1980. Terrestrial Plant Ecology. The Benjamin/Cummings Publishing, Inc. London, Amsterdam.
- Brower, J.E. and J.H. Zar, 1977. General Ecology. Wm. C. Brown Company Publishers, Iowa.
- Daniel, T.W., J.A. Helms and F.S. Baker, 1979. Principle of Silviculture, Second Edition. McGraw-Hill Book-Company, New York.
- Darus, M., 1977. Forest Resources of Penninsular Malaysia. The Malayan Forester 41 (2) : 82 - 95.
- Ewusie, J.Y., 1980. Elements of Tropical Ecology. Heinemann Education Books Ltd., London.
- Fakuara, Y., S. Farisi, dan S. Manan, 1981. Pengaruh Pembebasan Vertikal dan Horizontal Terhadap Permudaan Jenis Komersial pada Tegakan Sisa di HPH PT. Bina Lestari, Lampung. Proceeding Lokakarya Sistem Tebang Pilih Indonesia, Cisarua, Bogor. 23-25 Juni.
- Ferdinandus, W.F., 1990. Kondisi Struktur Permudaan Tahun Ke Empat Setelah Pemeliharaan pada Hutan Bekas Tebangan TPI di HPH PT STUD Jambi. Tesis S-2 pada Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Hasanbahri, S., 1987. Perubahan Struktur Vegetasi Tingkat Semai Akibat Pemeliharaan pada Areal Bekas Tebangan TPI di Kawasan HPH PT STUD Jambi. Tesis S-2 pada Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).

- Hatta, G.M., 1987. Perubahan Struktur dan Pertumbuhan Permudaan Setelah Pemeliharaan pada Hutan Bekas Tebangan TPI di HPH PT STUD Jambi. Tesis S-2 pada Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Kartawinata, 1975. Biological Changes after Logging in Lowland Dipterocarp Forest. Biotrop Special Publication No. 3, Bogor. Proceeding Symposium on the Long Term Effects of Logging in Southeast Asia.
- Kershaw, K.A., 1973. Quantitative and Dynamic Plant Ecology. Second Edition. Butler and Tanner Int, London.
- Krebs, C.J., 1978. Ecology: The Experimental Analysis of Distribution and Abundance. Second Edition. Harper & Row, Publishers, London.
- Liew, T.C. and F.O. Wong, 1973. Density, Recruitment, Mortality, and Growth of Dipterocarp Seedlings in Virgin and Logged-Over Forest in Sabah. Malayan Forester 33 (1): 3 - 15.
- Manan, S., 1978. Tebang Pilih Indonesia Sampai Dimana Keampuhannya Menyelamatkan Hutan yang di HPH-kan. Gema Rimba No. 27 Tahun IV, Jakarta.
- Marsono, D., 1977. Diskripsi Vegetasi dan Tipe-tipe Vegetasi Tropika. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- , 1980. Tegakan Tinggal Sesudah Penebangan Mekanis dengan Sistem TPI di Pulau Laut, Kalimantan Selatan. (tidak dipublikasikan).
- , 1987. Perilaku Permudaan Alam Dipterocarp dan Sistem Silvikultur TPI. Lokakarya Pengembangan Pengelolaan Hutan Alam Produksi Indonesia dengan Pola Pengembangan di Pulau Laut. Kerja sama Fakultas Kehutanan UGM dengan PERSAKI Cabang Yogyakarta. Tanggal 21 Desember 1987.
- , 1989. Analisis Kebijakan Permudaan Alam disampaikan pada Seminar Sehari Mencari Kebijakan Realistik Pembangunan Kehutanan Indonesia. Satuan Tugas Pembinaan Karya Ilmiah dan Seminar Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. 3 Juni 1989.
- , dan Setyono Sastrosumarto, 1980. Tegakan Tinggal Akibat Pelaksanaan TPI di Kalimantan Timur dan Sekitarnya. Kerjasama Fakultas Kehutanan UGM dengan Dinas Kehutanan Kalimantan Timur. Lokakarya TPI tanggal 23 - 24 Juni 1980 di Yogyakarta.

- Marsono, D. dan Setyono Sastrosumarto, 1981. Pengaturan Struktur, Komposisi dan Kerapatan Tegakan Hutan Alam dalam Rangka Peningkatan Nilai Hutan Bekas Tebangan HPH. Makalah Lokakarya Sistem Silvikultur TPI di Bogor.
- , dan A. Thojib, 1984. Ekosistem Hutan Tropika Humida. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- McNaughton, S.J. and Larry L. Wolf, 1979. General Ecology. Second Edition, Saunders College Publishing, New York.
- Muller-Dombois, D. and H. Ellenberg, 1974. Aims and Methods of Vegetation Ecology. John Wiley & Sons, Toronto.
- Nicholson, D.I., 1958. An Analysis of Logging Damage in Tropical RainForest. North Borneo, Malayan Forester 21 (4) : 235 - 245.
- , 1961. Light Requirements of Seedling of Five Species of Dipterocarp. Malayan Forester 23 (4) : 219 - 240.
- Pielou, E.C., 1974. Population and Community Ecology. Gordon and Breach Science Publisher, New York.
- Priasukmana, S. dan S. Sjahniabar, 1987. Permudaan Alam pada Bekas Pembalakan Secara Mekanis. Wanatrop Volume 2; No. 1, 1987.
- Prince, A.J., 1973. The Rate of Growth of Greenhart (Ocotea rodiaei). Commonwealth Forestry Review 52 : 143 - 146.
- Richards, P.W., 1964. Tropical Rain Forest an Ecological Study (terjemahan). Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- , 1973. Tropical Rain Forest. Scientific American.
- Riswan, S., 1985. Structure and Floristic Composition of a Mixed Dipterocarp Forest at Lempake, East Kalimantan. Papers Presented at an International Conference Held at The Mulawarman University, Samarinda, East Kalimantan. 16 - 20 April 1985.

- Rudjiman, Djuwadi, A. Thojib, Kuswanto dan S. Hasanbahri, 1980. Sebuah Tinjauan Pohon Inti dan Riap Diameter dari 9 HPH di Kalimantan Timur Akibat Pelaksanaan TPI. Proceeding Lokakarya TPI, Yogyakarta. Tanggal 23 - 24 Juni.
- Sasaki, S. and T. Mori, 1981. Growth Responses of Dipterocarp Seedling to Light. Printed by Public Printer SDN BERHAD, Selangor.
- Setyodarmodjo, S., 1974. Pengetrapan TPI di Hutan Kalimantan Selatan. Seminar Reforestation dan Afforestation. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Smith, P.G., 1964. Quantitative Plant Ecology. Second Edition. Butterworth London.
- Soekotjo dkk, 1975. Penelitian Pelaksanaan TPI dan Intensifikasi Pengawasan Eksploitasi Hutan di Kalimantan Timur. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- and Dickmann, D.I., 1978. The Effect of Indonesian Selective Logging on Natural Regeneration in The East Kalimantan Rain Forest. Proceeding of Eight World Forestry Congress, Vol. VII A.
- Steel, R.G.D. and J.H. Torrie, 1980. Principle and Procedures of Statistics, a Biometrical Approach. Second Edition. McGraw-Hill Book Company, Toronto.
- Sukaryanto, 1989. Pengaruh Pembukaan Tajuk Terhadap Pertumbuhan Permudaan Alam pada Areal Bekas Tebangan TPI di PT STUD Jambi. Tesis S-2 pada Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Tagudar, E.T. and M.R. Reyes, 1962. Silvicultural Practices in Some Tropical Countries and Their Possible Applications in The Philippine. The Philippine Journal of Forestry 16 (1 - 2) : 47 - 80.
- Tang, F., 1977. Regeneration Stocking Adequacy Standars. The Malayan Forester 41 (2) : 176 - 182.
- Walton, A.B., R.C. Barnard and J. Wyatt-Smith, 1952. The Silviculture of Lowland Forest in Malaya. Paper Submitted to The Sixth British Commonwealth Forestry Conference Ottawa, August 1952. Malayan Forester 15 : 181 - 197.

Whitmore, T.C., 1978. Gaps in the Forest Canopy. In Tropical Trees as Living Systems. The Proceeding of The Fourth Cabot Symposium Held at Harvard Forest, Petersham Massachusetts. Cambridge University Press.

-----, 1986. Tropical Rain Forest of The Far East. English Language Book Society First Published, Oxford University Press.

Wyatt-Smith, J., 1962. Damage to Regeneration as a Result of Logging. Malayan Forester 25 : 110 - 144.

-----, 1963. Manual of Malayan Silviculture for Inland Forests, Volume I & II. Malayan Forester Rec. No. 23, Kuala Lumpur.