

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyari, Agus. 1986. Manajemen Produksi (Pengendalian Produksi). Edisi IV. Badan Penerbit Fakultas Ekonomi. UGM. Yogyakarta.
- Apkindo, 1986. Directory of The Plywood Industri In Indonesia. Indonesian Wood panel association. 11-nd Edition. Jakarta.
- Asri, Harwan. 1984. Linear Programming. Cetakan Kedua. Badan Penerbit Fakultas Ekonomi. UGM. Yogyakarta.
- Baldwin, R.F. 1975. Plywood Manufacturing Practices. San Fransisco. Miller Freeman.
- Bethel, J.B. dan Harrel, C. 1957. The Application of Linear Programming To Plywood Production And Distribution. Forest Product Journal 7(7). 221-227 pp.
- Chu, A. 1979. Mathematical Programming Analysis Of Component Veneer Contribution To Income In Plywood Production. Disertasi Pada State University Of New York College of Environmental Science & Forestry. Syracuse. New York. University Of Microfilm International. Michigan. USA.
- Departemen Kehutanan. 1988. Rencana Pembangunan Kehutanan Dalam Repelita V. Tidak Dipublikasikan.
- Dykstra, P. Dennis. 1984. Mathematical Programming For Natural Resource Management. McGraw Hill Series in Forest Resources. 134-146. United State of America.
- Faux, C. M. 1970. Managing Complexity Using Composite Economics Models And Linear Programming. Forest Product Journal. 20(8). 34-38 pp.
- Harian Angkatan Bersenjata. 1989. Menlaga Dan Melestarikan Kawasan Hutan. 3 Mei 1989. Jakarta.
- Hasan, M. 1988. Masyarakat Perhutanan Indonesia Bersama Seluruh Asosiasi Perhutanan Bertekad Memanfaatkan Hutan Dengan Menlaga Kelestarian Dan Lingkungannya Demi Mewujudkan Cita-Cita Bangsa. Makalah pada Seminar Mahasiswa Kehutanan Se-Indonesia di Wanagama. Tidak Dipublikasikan.
- Haygreen, G. J. dan Bowyer, L. Jim. 1982. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu Suatu Pengantar. Edisi Indonesia 1986. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Irawanti, Setiasih, P. 1987. Bahan Baku Industri Pengolahan Kayu Menielang Tahun 2000. Duta Rimba 87-88/XIII1/1987. 23-27. Jakarta.
- ISA. 1980. Peranan Industri Penggeraaian Pada Era Pembangunan Kehutanan Indonesia. 27-34. Jakarta.
- JPIC. 1992. Pabrik Plywood Yang Ada Pi Indonesia. Januari 1992. Tidak Dipublikasikan.
- Kakisina, S dan H. Bambang. 1986. Proaramasi Linear Teori Model Teknik Pemecahan Dan Terapan Dalam Ekonoml Dan Meneiemen. Satya Wacana. Semarang.
- Kasmudjo. 1982. Pengantar Industri Kayu Lapis. Cetakan Ke-3/1988. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Koenigsberg, Ernest. 1960. Applying To Linear Programming To The Plywood Production And Distribution. Forest Product Journal. 10(9). 481-486 pp.
- Kollman, F. dan Edward W.K. 1975. Principles of Wood Science And Technology. Volume II. Wood Based Materials Springer-Verlag Berlin Heidelberg. New York.
- Magee, John F. 1967. Production Planning And inventory Control. McGraw Hill Book. Co. Inc. New York.
- Mangundikoro, Apandi. 1988. Kebliaksanaan Pembangunan Tana-man Industri. Makalah Pada Seminar Mahasiswa Kehutanan Se-Indonesia di Wanagama.
- Nassendi, B.D. dan Affendi Anwar. 1985. Program Linear Dan Variasinya. PT. Gramedia. Jakarta.
- Ramsing, K.D. 1968. Linear Programming To The Plywood industri. Forest Product Journal. 18(4). 98-100 pp.
- Reksawidjaja. 1986. Industri Kayu Lapis Dan Pemanfaatan Hutun. Seminar Reuni III Fakultas Kehutanan UGM. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Searle. 1966. Matrix Algebra For The Biological Sciences Management. McGraw Hill Series in Forest Resources. 137-146. United State Of America.
- Supriyono, R.A. Drs. 1989. Akuntansi Manalemen 3 Proses Pengendaiian Manaiemen. Edisi I. Cetakan I. Juni 1989. BPFY Yogyakarta.

Sujuty, Muhamad. 1989. Penaksiran Harga Bahan Baku Papan Partikel. Problema Kehutanan. Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.

Taha, H.A. 1982. Operation Research An Introduction. MacMillan Publiser Co.Inc. New York.

Yudidibroto, Haryanto.. 1983. Kayu Lapis. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.