

DAFTAR PUSTAKA

- Abun Sanda, 1995, *Bentuk Produk Ekspor Kayu Lapis akan Berubah*, Artikel KOMPAS (14-06-95), Jakarta. ✓
- _____, 1995, *Antara Ecolabel, Perubahan Sikap Eropa dan Kemiskinan*, Artikel KOMPAS (16-06-95), Jakarta.
- Achmadi, S.S., 1973, *Industri Papan Serat Prospek dan Masalahnya*, LPHH, Laporan No.7., Bogor.
- Anonim, 1974, *Annual Book of American Society for Testing Materials*, ASTM, Philadelphia.
- Beckum, W.G.V., 1952, *Utilization of Bark*, Journal of Forest Product, Vol II No.3., p.55.
- Desch, H.E., 1968, *Timber, its Structure, Properties and Utilization*, yang direvisi oleh Dinwoodie, J.M., 1980, Edisi II, The Macmillan Press Ltd, London and Basingstoke.
- Dinwoodie, J.M., 1981, *Timber, its Nature and Behaviour*, International Student Edition Von Nostrand Reinhold, London.
- FAO, 1958, *Plywood and Other Wood Based Panels*, Rome. ^
- Fengel, D. and Wegener, G., 1984, *Wood : Chemistry, ultrastructure, reactions*, University of Munich - Institute for Wood Research, Germany.
- Gomez, K.A. and Gomez, A.A., 1976, *Statistical Procedures for Agricultural Research 2nd edition*, John Wiley and Sons, NY.
- Haygreen, J.G. and Bowyer, J.L., 1982, *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu*, terjemahan Hadikusumo, S.A., Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hendrasun, S.S., 1983, *Technical Consultation on Wood-Based Panels*, Laporan F.A.O, New Delhi.
- Joesoef, M., 1977, *Papan Majemuk (Composition Board)*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH CAMPURAN KULIT, PELAPISAN SERBUK KAYU DAN JUMLAH PEREKAT TERHADAP SIFAT PAPAN SERAT

KERAPATAN SEDANG LIMBAH KAYU PENGOLAHAN KAYU LAPIS

Sandy Ariyadi Eko Wiwanto, Dr. Ir. T.A. Prayitno, M.For.

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Jauhari, T., 1995, *Pengaruh Kerapatan, Jumlah Perekat dan Pelapisan Venir terhadap Sifat Papan Partikel Limbah Pasahan Kayu Sengon PT. Kayu Lima Utama Magelang*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

Kartajaya, H., 1996, *Marketing Plus 2000 Siasat Memenangkan Persaingan Global*, PT. Gramedia PU.-Mark Plus Professional Service - Harian Bisnis Indonesia, Jakarta.

Kasmudjo, 1993, *Ilmu Kayu dan Produk Hasil Hutan*. Kumpulan Makalah, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. ✓

Kollman, F.F.P., Kuenzi, E.W., Stamm, A.J., 1975, *Principles of Wood Science and Technology II*, Wood Based Materials, Spinger-Verlog Berlin Heidelberg, NY.

Kusriningrum, R., 1989, *Dasar Perancangan Percobaan dan Rancangan Acak Lengkap*, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya.

_____, 1989, *Rancangan Acak Kelompok, Rancangan Bujur Sangkar Latin, Percobaan Faktorial*, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya.

Lengel, D.E., 1967, *The Use of Sanderdust*, Proceeding of WSU-Particleboard, Washington University, p.317.

Maloney, T.M., 1977, *Modem Particleboard and Dry-process Fiberboard Manufacturing*, Miller Freeman Publications Inc, San Francisco.

Martawijaya, A. & Kartasujana, I., 1977, *Ciri Umum, Sifat dan Jenis-Jenis Kayu Indonesia*, LPHH No. 41, Balitbang Deptan, Bogor.

Mottet, A.L., 1967, *The Particle Geomertry Factor in Particleboard Manufacturing*, Proceeding of WSU-Particleboard, Washington University, p.23.

Nuryadi, M., 1995, *Menyoalkan Peran Kuat APKINDO*, Artikel Laporan Utama 'SINAR', PT. Cahaya Rumpun Permata, Jakarta.

Paribotro, S., 1990, *Catatan Mengenai Industri Venir, Kayu Lapis dan Perekat di Jawa*, Publikasi Khusus No 60 LPHH, Bogor. >



- Panshin, A.J., Zeeuw, C., 1964, *Structure Identification, Properties and Uses of The Commercial Woods*, Textbook of Wood Technology, Fourth Edition, Me Graw-Hill Book Co, New York.
- Prayitno, T.A., 1994, *Teknologi Papan Serat*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Purba ,K., 1993, *Pembuatan Papan Serat Berkerapatan Sedang dari Kayu Daun Lebar dengan Proses Panas Mekanis*, Jurnal Penelitian Hasil Hutan Vol.11 No.8. pp 333-337, Bogor.
- Priyambodo ,S., 1994, *Pengaruh Konsentrasi Larutan Pemasak dan Kadar Perekat terhadap Sifat Papan Serat Kayu Kemiri*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Rauch, A.H., Cheney, R.A., 1967, *Pressurized Refining of a Variety of Residuals*, Proceeding of WSU-Particleboard, Washington University, p.237
- Rooney, J.E., 1967, *Combining Species*, Washington University Proceeding of WSU-Particleboard, Washington.
- Rydholm, S.A., 1965, *Pulping Processes*, John Willey & Sons Inc, New York.
- Silitonga, T., Achmadi S.S. dan Roliadi, H., 1974, *Sifat-sifat Papan Serat dari Campuran Kayu dan Kulit*, LPHH No.2., Bogor.
- Simon, H., 1988, *Pengantar Rmu Kehutandn*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Snellman, E.J., 1967, *Experiences Using Bark in Particleboard Manufacturing*, Proceeding of WSU-Particleboard, Washington University, p.387.
- Soenardi, 1977, *Rmu Kayu*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, FKT Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suchsland, O. and Woodson, G.E., 1986, *Fiberboard Manufacturing Practices in the U.S.*, Agriculture Handbook No. 640, Forest Service-U.S. Dept. of Agriculture.
- Toha, M.B.M. & Bagio, W.J., 1994, *Menyimak Peluang Pasar Papan Serat Kayu (Medium Density Fiberboard)*, Duta Rimba 167/168/XIX/Mei-Juni.

