

DAFTAR PUSTAKA

- Billmeyer, Fred W. Jr., 1984, *Textbook of Polymer Science*, 3rd Ed., John Wiley and Sons, Canada.
- Fengel, D. Gerd Wegener, 1995, *Kayu; kimia, Ultrastruktur, Reaksi-reaksi*. Alih Bahasa: Hardjono Sastrohamidjojo, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Fessenden, R. J. & Fessenden, J. S., 1983, *Techniques and Experiments for Organic Chemistry*, Willard Grat, Boston.
- Fried, Joel R., 1995, *Polymer Science and Technology*, Prentice Hall PTR, Englewood Cliffs, New Jersey.
- Gates, B. C., Katzer, J. R. and Schult, G. C., 1979, *Chemistry of Catalytic Processes*, Mc Graw-Hill Book Company, New York.
- Guddeti, R. R., Knigh, R and Grossmann, E. D., 2000, *Plasma Chem. Plasma Processing 20*, India.
- Hegedus, L. L., Rutherford, A., Bell, A. T., Boudart, M., Chen, N. Y., Gates, B. C., Haag, W. O., Somorjay, G. A., Wei, J., 1987, *Catalyst Design Progress and Perspectives*, John Wiley & Sons, Canada.
- Jumina, Siswantana D. dan Zulkarnain A.K., 2001, *Pemanfaatan Lignin dari Limbah Industri Kertas dan Serbuk Gergaji untuk Pembuatan Turunan Antibiotik C-9154*, Jurusan Kimia, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Khopkar, 1990, *Konsep Dasar Kimia Analitik*, Alih bahasa: Saptorahardjo A, UI Press Jakarta.
- Rabo, J. A., 1967, *Zeolit Chemistry and Katalisis*, ASC Monograp American Chemistry ASC, New York.
- Rini, D Setyo, 2002, *Minimasi Limbah Dalam Industri Pulp dan Paper*, *Jurnal IPTEK 2002*, Jakarta.
- Sastrohamidjoyo, H., 2001. *Spektroskopi*, Liberty, Yogyakarta.
- Satterfield, Charles N., 1980, *Heterogeneous Catalysis In Practice*, McGraw-Hill Book Company, New York.
- Sjostrom, E., 1998, *Kima Kayu*, Alih Bahasa: Hardjono Sastrohamidjojo, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Stevens, P. Malcom, 2001, *Kimia Polimer*. Alih Bahasa : Iis Sopyan, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Tirtosutopo, S., Suwarso, sastrosupadi, A., 2002, Peluang Penggunaan batang Kenaf Sebagai bahan baku Pulp, *Warta Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri*, Volume 8, Balitro, Jakarta.
- Vigouroux, R. Z., 2001, *Pyrolysis of Biomass*, Dissertation, Royal Institute of Technology, Dept. of Chemical Engineering and Technology, Chemistry Technology, Stockholm.
- Wardityati, S., Lubis, W. Zakiah, 2002, Pemanfaatan Jerami Untuk Penyerapan Logam Berat Timbal (Pb), *Jurnal IPTEK BAHAN 2002*, Batan, Jakarta.
- Windarti, T., 2004, *Pengaruh Jumlah Katalis Zeolit Alam Asam dalam Proses Perengkahan Asap Cair Tempurung Kelapa*, Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian Universitas Diponegoro, Semarang.

