

DAFTAR PUSTAKA

- AOAC. 1975. Official Method of Analysis. The Association of Official Analytical Chemists, 12th ed. Washington, DC.
- Alois, E. B. I. 1987. Staische Methoden in der Tierproduction. Osterreichischer Agrarverlag. Wien.
- Astuti, M. 1980. Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bouton, P. E., F. D. Carrol, L. Fisher, P. V. Harris dan W. R. Shorthose. 1971. Effect of pH Upon The Water Holding Capacity and Tenderness of Mutton. J. Food Sci. 36:445-449.
- Direktorat Gizi Depkes RI. 1996. Daftar Komposisi Bahan Makanan. Bhratara. Jakarta.
- YDesroisier, Norman W. 1988. Teknologi Pengawetan Pangan, cetakan ketiga. Penerjemah: Muchji Muljohardjo. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Fellows, P. 1988. Food Processing Technology, Principles and Practices. Ellis Horwood Ltd. England.
- Forrest, J. C., E. D. Aberle, H.-B. Hedrick, M. D. Judge dan R. A. Merkel. 1975. Principles of Meat Sciencp. W. H. Freeman and Company. San Fransisco.
- Gerrard, F. 1977. Meat Technology. NorthWood Publication Ltd. London.
- Girard, J.P. 1992. Technology of Meat and Meat Products. Ellis Horwood. New York.
- Hadiwiyoto, S. 1983. Hasil Olahan Susu, Ikan, daging dan Telur. Penerbit Libert. Yogyakarta.

- ^Hadiwiyoto, S., Soeparno, dan S. Budiharta. 1992. Kimia dan Teknologi Daging Unggas. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kartika, B., P. Hastuti dan W. Supartono. 1988. Pedoman Uji Inderawi Bahan Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Lawrie, R. A. 1997. Ilmu Daging. Penerjemah: Aminudin Parakkasi. Universitas Indonesia Press.
- Marpaung, A. H. 1977. Teknologi Pengolahan daging. Direktorat Jendral Peternakan. Jakarta.
- Mountney, G. J. 1977. Poultry Product Technology 2nd ed. The Avi Publishing Co. Inc. Westport. Connecticut.
- ✓Naruki, S., dan S. Kanoni. 1992. Kimia dan Teknologi Pengolahan Hasil hewan I. Pusat Antar Universitas pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prinyawiyathul, W., K. H. McWinters, L. R. Beucha dan R. D. Philips. 1997. Optimizing Acceptability of Chicken Nuggets Containing Fermented Cowpea and Peanut Flours. J. Food Sci. 62: 889-897.
- Rice, E.E. 1971. The nutritional content and value of meat and meat products. In: The Science of Meat and Meat Products 2nd ed. J.F. Price dan B.S. Schweigert, eds. W.H. Freeman and Co. San Fransisco.
- Romans, J. F. dan P. T. Ziegler. 1974. The Meat We Eat 10th ed. The Interstate Printers and Publisher Inc. danville Illinois.
- Soeparno, Setiyono, dan S. Keman. 1988. Studi Tentang Kemungkinan Penggantian Nitrit dengan Asam Askorbat pada Prosesing Daging . Proyek Pengembangan Pusat Fasilitas Bersama Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada . Yogyakarta



- Hadiwiyoto, S., Soeparno, dan S. Budiharta. 1992. Kimia dan Teknologi Daging Unggas. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kartika, B., P. Hastuti dan W. Supartono. 1988. Pedoman Uji Inderawi Bahan Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Lawrie, R. A. 1997. Ilmu Daging. Penerjemah: Aminudin Parakkasi. Universitas Indonesia Press.
- Marpaung, A. H. 1977. Teknologi Pengolahan daging. Direktorat Jendral Peternakan. Jakarta.
- Mountney, G. J. 1977. Poultry Product Technology 2nd ed. The Avi Publishing Co. Inc. Westport. Connecticut.
- Naruki, S., dan S. Kanoni. 1992. Kimia dan Teknologi Pengolahan Hasil hewan I. Pusat Antar Universitas pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prinyawiyathul, W., K. H. McWinters, L. R. Beucha dan R. D. Philips. 1997. Optimizing Acceptability of Chicken Nuggets Containing Fermented Cowpea and Peanut Flours. J. Food Sci. 62: 889-897.
- Rice, E.E. 1971. The nutritional content and value of meat and meat products. In: The Science of Meat and Meat Products 2nd ed. J.F. Price dan B.S. Schweigert, eds. W.H. Freeman and Co. San Fransisco.
- Romans, J. F. dan P. T. Ziegler. 1974. The Meat We Eat 10th ed. The Interstate Printers and Publisher Inc. danville Illinois.
- Soeparno, Setiyono, dan S. Keman. 1988. Studi Tentang Kemungkinan Penggantian Nitrit dengan Asam Askorbat pada Prosesing Daging . Proyek Pengembangan Pusat Fasilitas Bersama Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gadjah Mada . Yogyakarta