

6. DAFTAR PUSTAKA

Anonim, (1992), Standar Nasional Indonesia, Dewan Standarisasi Nasional, Jakarta

Anonim, (1996), Daftar Komposisi Bahan Makanan, Bhatara, Jakarta

Arimbi, Indriaswati, D.S., Rika Pratiwi, Sri Sulistyani, Wigati R.A., (2001), Globalisasi Identitas Makanan: Mi Instan dan Siasat (Perempuan) Indonesia; Perempuan Postkolonial dan Identitas Komoditi Global, Penerbit Kanisius, Yogyakarta

Astawan, M. (2003). Membuat Mie dan Bihun. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.

Beans, M.M., C.C. Nimmo, J.G. Fallington, D.M. Keagy and D.K. Mevham, (1974). Effects of amilase, protease, salt and pH on Noodle Dough. Cereal Chemistry

Beck, Mary. E., (1993), Nutrition An Dietetics For Nurses, Yayasan Essentia Medica, Yogyakarta.

Berg, A., Robert, J. Muscat., (1985). Faktor Gizi (diindonesiakan oleh Dr. Achmad Djaeni Sediaoetama, MSc.), Penerbit Bhratara Karya Aksara, Jakarta.

C.K.Black.,J.F. Panozzo. C.L. Wright.,D.C. Lim.(2000). Survey of White Salted Noodle Quality Characteristic In Wheat Landraces. Publised by The American Association of Cereal Chemistry. Inc.

Desrosier, (1988), Food Preservation, Mc Graw Hill, New York.

Diana, Y. (2003). Kebiasaan Makan Mi Instan pada Mahasiswa IPB dan Factor - factor Yang mempengaruhinya. IPB. Bogor.

Gamman, P.M., dan Sherrington, K.B., 1994, Ilmu Pangan Pengantar Ilmu Pangan, Nutrisi dan Mikrobiologi, Gajah Mada University Press, Jogjakarta

Hoseney, R. Carl, (1994), Principles of Cereal Science and Tecnology, Second edition, Departemen of Grain Science and Industry, Mahatam, Kanssas, Publised by the American Association of Cereal Chemistry, Inc

Karta, S., Nababan, T., dan Muntaha, S., (1992). Pentingnya Gizi dalam Makanan pada Masyarakat Golongan Menengah ke Bawah. Pangan 4:60.

Karyadi, D. dan Muhilal, 1996, Kecukupan Gizi yang Dianjurkan. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Karyadi, D. dan Muhilal, 1996, Kecukupan Gizi yang Dianjurkan. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Khumaidi M., (1989), Bahan Pengajaran Gizi Masyarakat, Depdikbud Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi PAU-Pangan dan Gizi IPB.

Khumaidi M. (1992). Penanggulangan masalah Gizi Keluarga. Pangan 4:33

Kruger, E., James, Robert B. Matsuo, Joes W. Dick, (1996), Pasta and Noodle Technology, Minnesota, AA of Cereal Chemist.

Marsono, Y., Astanu, W.P., (2002), Pengkayaan Protein Mie Instan Dengan Tepung Tahu, Agritec Vol. 22 No. 3 (Hal 99-103), FTP UGM.

Rachmat, R., Djuwita, R. (1999). Hubungan Status Konsumsi Energi dan Status Gizi Anak Umur 6-18 tahun Penghuni DSAA Di DKI Jakarta Tahun 1999. Akademi Gizi. Jakarta.

Syarif H. (1992). Menanggulangi Kekurangan Gizi: Suatu Pendekatan Multidisiplin Sosio- Teknologis 4:51

Sunita A. (2001). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta

Suhardjo.Hardiansyah.,Hadi Riyadi.(1988). Survey Konsumsi Pangan. PAU. IPB. Bogor.

Singarimbun Masri, Sofian Effendi, (1995), Metode Penelitian Survey, PT. Pustaka LP3ES, Jakarta.

S.Joni Munarso., Jumali (2000). Substitusi Tepung Sorgum (*Sorgum bi color L.*) Terhadap Tepung Terigu Dengan Penambahan Bahan Pengemulsi Dalam Pembuatan Mie Instan. Seminar Nasional Industri Pangan.

Suhardjo, Kuharto.,C.M. (1992). Prinsip – Prinsip Ilmu Gizi. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.

Suhardjo, (1995), Mewaspada Pergeseran Pola Konsumsi Pangan Penduduk Perkotaan Pangan, 6 (22): 39-45

Suhardjo, (1996), Perencanaan Pangan dan Gizi, Penerbit Bumi Aksara Jakarta bekerjasama dengan PAU-Pangan dan Gizi IPB.

Suhardjo, (2003), Berbagai Cara Pendidikan Gizi, Penerbit Bumi Aksara Jakarta bekerjasama dengan PAU-Pangan dan Gizi IPB.

Suyantohadi, A., Suharno, Jumeri, (2002), Analisis Preferensi Konsumen dan Uji Mutu Mie Instan di Daerah Istimewa Yogyakarta, Agritec Vol. 20 No. 2 (Hal 84-88), FTP UGM.

Winarno, F.G.. 2000, Mie Instan, [http// www.bogasariflour.com](http://www.bogasariflour.com)., Down load 24 September 2003

Wulansari, L. (1999) Kontribusi Mi Instan Terhadap Kecukupan Gizi Mahasiswa Universitas Indonesia Jakarta. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Widarto, R. (2004). Studi Pola Konsumsi Dan Kontribusi Mie Instan Terhadap Angka Kecukupan Gizi Mahasiswa Kost Di Kawasan Tembalang, Semarang. Unika Soegijapranata. Semarang.

