

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim<sub>1</sub>. 2016. *Bumbu–Bumbu Masakan*. <http://linalid.com/bahan-bumbu-masakan/peterseli-parsley.html>. Diakses pada Senin 11 Januari 2016 pukul 00.32 WIB.
- Anonim<sub>2</sub>. 2013. *Parsley*. <http://plantamor.com/2013/05/index.php?plant=971>. Diakses pada Senin 11 Januari 2016 pukul 00.52 WIB.
- Abdullah, K., L.O. Nelwan, N. Siregar, E. Agustina, A.H. Tambunan, M. Yamin, E. Hartulistiyoso, Y.A. Purwanto, dan D. Wulandani. 1998. *Energi dan Listrik Pertanian*. JICA-DGHE IPB Project. Bogor.
- Agus, 2011. *Fortifikasi Tepung Wortel dalam Pembuatan Bubur Instan untuk Peningkatan Provitamin A*. AGROINTEK Vol. 5, No.1 Maret 2011. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Agroindustri, Universitas Mercu Buana. Yogyakarta.
- Britton, N. L. and A. Brown. 1913. *An illustrated flora of the northern United States, Canada and the British Possessions*. 3 vols. Charles Scribner's Sons: New York. Vol. 2: 642.
- Brooker, D.B., F.W. Bakker-Arkema and C.W. Hall. 1981. *Drying Cereals Grain*. The AVI Pub.Co., Inc., Westport, Connecticut.
- Cengel, Y. A. 1997. *Heat Transfer A Practical Approach*. Mc-Graw Hill. Boston.
- Chakraverty, Amalendu, dan R. Paul Singh. 2001. *Postharvest Technology Cereals, Pulses, Fruits, and Vegetables*. Science Publishers Inc. New Hampshire.
- Desmoreux, H., Celia D., and Yezouma, C. 2008. *Operation Simulation of a Convective and Semi-Industrial Mango Dryer*. *Journal of Food Engineering* 89, 119-127, Published by Elsevier Ltd.
- Desrosier, N. W. 1988. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Terjemahan Muchi Muljoharjo. UI Press: Jakarta.
- Goswami, D. Y. 1986. *Alternative Energy in Agriculture Vol 1*. CRC Press, Inc. USA.
- Hall, C. W. 1971. *Drying Farm Corps*. The AVI Publishing Co. Inc. Connecticut.

- Hartini, Sri. 2010. *Uji Performansi Alat Pengering Efek Rumah Kaca (ERK) Hibrid dan Tungku Biomassa sebagai Sistem Pemanas Tambahan Untuk Pengeringan Biji Pala (*Myristica sp.*)*.
- Heldman, D. R., dan R Paul Singh. 1981. *Introduction to Food Engineering*. The AVI Publishing Company Inc. Westport.
- Heldman, D. R., dan R Paul Singh. 1984. *Food Engineering 2<sup>nd</sup> Edition*. The AVI Publishing Company Inc. Westport, Connecticut.
- Irawati, Budi R., dan Nursigit B. 2008. Perpindahan Massa pada Pengeringan Vakum Disertai Pemberian Panas Secara Konvektif. Prosiding Seminar Nasional Teknik Pertanian. Yogyakarta.
- Jacobs, B. 2016. *Growing and Using Herbs Succesfully*. <http://www.selfsufficientish.com/parsley.htm>. Diakses pada Senin 11 Januari 2016 01.58 WIB.
- Kumalasari, D. 2015. *Peterseli Daun Nan Cantik dan Menyehatkan*. <http://www.kompasiana.com/www.kumalasarikompasiana.com/peterselidaun-nan-cantik-dan-menyehatkan55003756a333112f7551002f>. Diakses pada Senin 11 Januari 2016 pukul 01.04 WIB.
- Larasati, D. 2009. *Uji Performansi Pengering Efek Rumah Kaca (ERK)-Hibrid Tipe Rak Berputar Secara Vertikal untuk Pengeringan Rosela (*Hibiscus Sabdarifa* L). Skripsi*. Fakultas Teknologi Pertanian. IPB. Bogor.
- Mahadi. 2007. *Model Sistem dan Analisa Pengering Produk Makanan*. (Makalah yang Tidak Dipublikasikan, Universitas Sumatera Utara, Medan, 2007).
- Maroulis, Z. B., dan Saravacos, G. D. 2003. *Food Process Design*. Marcel Dekker Inc. New York.
- Nelwan, L. O., Wulandari, D., Widodo, T. W., dan Paramawati, R. 2008. *Pengembangan Alat Pengering Efek Rumah Kaca (ERK) Hybrid dan In-Store Dryer Terintegrasi Untuk Biji-Bijian Skala Komersial*.
- Sahin, S dan Sumnu, S. G. 2006. *Physical Properties of Foods*. Springer Science + Business Media, LLC. Spring Street, New York.
- Siebel, E. 1982. *Specific Heats of Various Products. Ice and Refrigeration*, 2, 256-257.
- Sudarmadji, S., Bambang Haryono dan Suhardi. 1996. *Prosedur Analisa untuk Bahan Makanan dan Pertanian*. Liberty: Yogyakarta.
- Utomo. 1984. *Teori Dasar Fenomena Transport*. Bina Cipta: Bandung.

Wijaya, A. 2007. *Uji Kinerja Mesin Pengering Tipe Efek Rumah Kaca (ERK) Berenergi Surya dan Biomassa Untuk Pengeringan Biji Pala (*Myristica sp.*) Di UD Sari Awi, Ciherang Pondok, Caringin, Bogor. Skripsi*. Fakultas Teknologi Pertanian. IPB. Bogor.

Winarno, F. G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi Cetakan Kesebelas*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.