

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiyoga, W., R. Suherman, A. Asgar, and Irfansyah. 1999. *Potatoes in West Java : A rapid appraisal of production, marketing, processing, and consumer preferences*. International Potato Center. Lima : Peru.
- Anonim. 2008. *Kemampuan Indonesia untuk Produksi Kentang sangat Membanggakan*. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.
- Astawan M. 2004. *Kentang : Sumber Vitamin C dan Pencegah Hipertensi*. Kompas Cyber Media – Senior.
- BBP-Mektan [Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian] Serpong. 2013. Laporan Akuntabilitas Kinerja Instalasi Pemerintah (LAKIP). <http://litbang.pertanian.go.id/lakip/2013/BBP-Mektan.pdf> (Diakses pada tanggal 6 November 2016).
- BPS. 2015. *Produksi Tanaman Hortikultura Tahun 2015 Provinsi Sumatera Barat*. Padang : Sumatera Barat.
- BPS. 2016. *Statistik Kecamatan Lembah Gumanti 2016*. Solok : Sumatera Barat.
- Chatib, C. 2007. *Alat Dan Mesin Pertanian*. Program Studi Teknik Pertanian, Jurusan Teknik Pertanian, Fakultas Pertanian : Padang.
- Henderson, S. M. and R. L. Perry. 1976. *Agricultural Process Engineering*. 3<sup>rd</sup> ed. The AVI Publ. Co., Inc, Wesport, Connecticut, USA.
- Nurmianto, Eko. 1991. *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Surabaya : Prima Printing.
- Permadi, A. H. 1989. *Morfologi dan Pertumbuhan Kentang*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Badan Pertanian Hortikultura. Lembang : Jawa Barat.
- Rahmi, Yuniarti. 2012. *Ergonomi, Produktifitas dan Daya Saing Produksi*. Bahan ajar mata kuliah PTI. PSTI-UB. <http://widhadyah.lecture.ub.ac.id/files/2012/09/2-Ergonomi.pdf> (diakses pada 1 Juli 2017).
- Rukmana, R. 1997. *Kentang : Budidaya dan Pasca Panen*. Yogyakarta : Kanisius.
- Samadi, B. 2007. *Analisis Usaha Tani Kentang*. Yogyakarta : Kanisius.
- Samadi, B. 2004. *Usaha Tani Kentang*. Yogyakarta : Kanisius.
- Santosa. 2010. *Aplikasi Visual Basic 6.0 dan Visual Studio.Net 2003 dalam Bidang Teknik dan Pertanian*. Edisi I Cetakan I, Yogyakarta: Andi.

- Setiahadi dan S. R. Nurulhuda, 1993. *Kentang : Varietas dan Pembudidayaan*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sitkei and György. 1986. *Mechanics of Agricultural Materials. Developments in Agricultural Engineering 8*. Budapest : Elsevier Science Publishers. Hungary.
- Soelarso, R. B. 1997. *Budidaya Kentang Bebas Penyakit*. Yogyakarta : Kanisius.
- Soewito, M. 1991. *Bercocok Tanam Kentang*. Jakarta : Titik Terang.
- Srivastava, A. K., C. E. Goering, R. P. Rohrbach. 1994. *Engineering Principles of Agricultural Machines*. ASAE Texbook Number 6, American Society of Agricultural Engineers.
- Subhan dan Asandhi, A. A. 1998. *Syarat Tumbuh Tanaman Kentang, p. 20-27. Dalam Kentang*. Lembang : Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian Balai Penelitian Holtikultura.
- Sunarjono, H. 1980. *Budidaya kentang*. Jakarta : N.V. Soeroengan.
- Wanders, A. A. 1987. *Pengukuran Energi dalam Strategi Mekanisasi Pertanian*. Bogor. FATETA-IPB. Mekanisasi Pertanian.
- Widodo, T.W. 2012. *Pengembangan Alsintan Pendukung Peningkatan Produksi dan Kualitas Hasil Kentang*. Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan. Kementerian Pertanian. Serpong.
- Wirakusumah, E. S. 2000. *Buah dan Sayur Untuk Terapi*. Jakarta : Penebar Swadaya.

