

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2013. *Data Produksi Bawang Merah*. Jakarta: Departemen Pertanian Hortikultura. Diakses pada tanggal 26 Februari 2021.
- Arman, M. 2013. *Studi Tekno-Ekonomi Mesin Penyawut Ubi Kayu Bertenaga Pengerak Motor Bensin Rancangan Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian*. [Skripsi]. Padang. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2018. *Panduan Budidaya Bawang Putih*. Malang : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- [BPS] Badan Pusat Statistik 2013. *Produksi Bawang Merah dan Bawang Putih di Indonesia*. Diakses pada 2 Maret 2021.
- [BPS] Badan Pusat statistik. 2019. *Produksi Bawang Merah dan Bawang Putih di Sumatera Barat*. Sumatera Barat : Badan Pusat Statistik.
- [BSN] Standar Nasional Indonesia. 2008. SNI 0838-2008. Tentang Mesin Pengiris. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Henderson, S. M. & R. L, Perry. 1975. *Agricultural Process Engineering*. New York : Avi Publishing Co.inc. Wetport – Connecticut.
- Hidayat, M., Harjono, Marsudi, dan A, Gunanto. 2006. *Evaluasi Kinerja Teknis Mesin Pencacah Hijauan Pakan Ternak*. Jurnal Enjiniring Pertanian. 2 (IV) : 62-64.
- Irvani, A. N. & M, Yamin. 2012. *Uji Performansi Getaran Mekanis dan Kebisingan Mist Blower Yanmar MK 150-B*. Jurnal Keteknikan Pertanian. 2 (26) : 83-89.
- Izwan, A. Saipul. & B.D, Sumono. 2016. *Uji RPM pada Alat Parutan Kelapa Kering (Desiccated Coconut)*. Jurnal Rekayasa Pangan dan Pertanian. Keteknikan Pertanian. 2 (IV) : 224-230
- Koswara, S. 1992. *Teknologi Pengolahan Bawang Merah*. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan.
- Kulsum, H. 2014. *Aktivitas Antifungsi Ekstrak Bawang Putih dan Black Garlic Varietas Kumbu Hijau dengan Metode Ekstrak yang Berbeda terhadap Pertumbuhan Candida Albicans*. [Skripsi]. Surakarta : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kuswardini, D. S. 2016. *Sehat Tanpa Obat dengan Bawang Merah-Bawang Putih*. Yogyakarta : Rapha Publishing.
- Laily, S. P.S, Puspitorini. & A, Ernes. 2019. Prosiding SNP2M (Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Masyarakat). *Perbandingan Kualitas Chips Porang*

dengan Menggunakan Metode Pengirisan secara Manual dan Mesin Perajang Porang. Mojokerto: Universitas Islam. Majapahit. 1: 147-150.

Pitojo, S. 2003. *Benih Bawang Merah.* Yogyakarta : Kanisius.

Pusat Kajian Hortikultura Tropika. 2017. *Bawang Merah SS Sakato.* Bogor: Kampus IPB Baranangsiang.

Rahayau, E. 2004. *Bawang Merah.* Jakarta : Penebar Swadaya.

Rahmat, S. 2008. *Optimasi Kapasitas Pengirisan yang Baik pada Bawang merah Besar dengan Mesin Pengiris Bawang Merah Vertikal.* Semarang : Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.

Rahmawati, R. 2012. *Keampuhan Bawang Putih Tunggal.* Yogyakarta : Pustaka Baru Press.

Rukmana, R. 1995. *Bawang Merah Budidaya dan Pengolahan Pasca Panen.* Yogyakarta : Kanisius.

Randa, H. 2016. *Rancang Bangun Alat Penyuwir Daging untuk Pembuatan Rendang Suwir.* [Skripsi]. Padang : Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas.

Santosa. 2010. *Evaluasi Finansial untuk Manager dengan Software Komputer.* Bogor : IPB Press.

Sugiantoro. 2002. *Mesin Perajang Umbi Singkong Multiguna.* Malang : Universitas Muhammadiyah.

Sularso. & K, Suga. 1987. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin, Cetakan Kesembilan,* Jakarta : Pradyana Paramita.

Sunarjono, H. H. 2004. *Bertanam 30 Jenis Sayuran.* Jakarta : Penebar Swadaya.

Supriadi. 2001. *Perancangan Alat Pengiris Sukun.* Medan : Politeknik Negri Medan.

Syahril. 2016. *Studi Tekno-Ekonomi Mesin Perajang Batang Pisang untuk Pakan Ternak di CV. Anugerah Alam Farm Kota Pariaman.* [Skripsi]. Padang: Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas.

Tonton, O. 2006. *Studi Rancang Bangun Mesin Pengiris (Slicer) dengan Mata Pisau Datar untuk Kerupuk Udang.* Bandung : Universitas Pasundan.

Untari, I. 2010. *Bawang Putih Obat Paling Mujrab Bagi Kesehatan.* Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta, Ilmu Kesehatan.

Waluyo, N. & R, Sinaga. 2015. *Bawang Merah yang Dirilis Oleh Balai Penelitian Sayuran.* Jakarta : Penebar Swadaya.

- Wibowo, S. 2009. *Budidaya Bawang Merah Bawang Putih dan Bawang Bombai*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Yoski, H. 2016. *Analisis Tekno Ekonomi Mesin Pemas Nira Tebu dalam Pembuatan Gula Merah Tebu di Pabrik Industri Gula Merah Tebu KSU. Tabek*. [Skripsi]. Padang : Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Andalas.
- Wiriarmaja, S. 2002. *Pengiris dan Pemocong*. Jakarta : PT Usaha Sistem Informasi Jaya.

