

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliani, S. W. 2013. Jantung Pisang Limbah bergizi dan Bermanfaat. <http://culinaryworld2013.blogspot.com/2013/04/jantungpisang-si-limbah-bergizi-dan.html>. Diakses : 9 November 2017
- Ara Rossi. 2012. Vegetarian. Yogyakarta: G-Media
- Chalida Nur N, Sudaryati E, Nasution E. Konsumsi dan Daya Terima Pasien Rawat Inap Penyakit Kardiovaskular Terhadap Makanan yang Disajikan RSUP H. Adam Malik Medan. 2012:
- Dwiyanti, Pujimulyani. (2009). Teknologi Penggolahan Sayur-Sayuran dan Buah-Buahan. Yogyakarta: Graha Ilmu. 174-175
- Lawrie, R. A. 2003. Ilmu Daging. Edisi kelima. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Margono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: alfabeta.
- Novitasari, A. (2014). *INOVASI DARI JANTUNG PISANG (MUSA SPP.)*. STIKes Kusuma Husada Surakarta.
- Padmasuri, Karina (2015). I am A Happy Vegetarian, OCTOPU Publish House, Yogyakarta
- Prihatman, K. 2000. Pisang (Musa spp.). BPP Teknologi. Jakarta. 13 p.
- Prawiyogi, A. G., Sadiah, T. L., Purwanugraha, A., & Elisa, P. N. (2021). Penggunaan Media Big Book untuk Menumbuhkan Minat Membaca di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(1), 446-452.
- Pujimulyani, D. (2009). *Teknologi pengolahan sayur-sayuran dan buah-buahan*. Graha Ilmu.
- Rahayu, T., & Auliana, R. (2017). Pengetahuan tentang vegetarian dan pola makan pengunjung di restoran Loving Hut Jalan Demangan Baru No. 16 Yogyakarta. *Journal of Culinary Education and Technology*, 6(4).
- Rahayu, W.P. 2001. Penuntun praktikum penilaian organoleptik. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Rimba, I. A. (2022). *Inovasi Daging Sintetis Rendang Jantung Pisang Untuk Vegetarian* (Doctoral dissertation, STP AMPTA Yogyakarta).
- Sappaile Baso Intang. 2007. Konsep Instrumen Penelitian Pendidikan, Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan. No. 066 Tahun ke- 13
- Susianto. 2015. Vegan Itu Mudah. Jakarta: Noura Books
- Susianto dan Cindy T .(2015). Vegetarian Bagi Buah Hati. Yogyakarta: Andi Offset
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta, CV.
- Tambunan, D. A., & Siregar, S. N. (2022). STUDI PEMBUATAN DAGING TIRUAN DARI JANTUNG PISANG (Musa Acuminata). *Agritech: Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, 24(1), 55-62.
- Thomas W Zimmerer, Norman M Scarborough (2008). Kewirausahaan dan Manajemen Usaha Kecil, Salemba empat.
- Wardhani, K. H., (2014), Khasiat Ajaib Pisang-Khasiatnya A to Z dari akar Hingga Kulit Buahnya, Edisi I, Yogyakarta: Rapha Publishing