

---

## DAFTAR PUSTAKA

---

- Ansel, H. (2005). *Pengantar Section Farmasi*. Jakarta: UI Press.
- Arnawa, I. G. (1996). *Tata Hidang*. Direktorat Pendidikan dan Kebudayaan.
- Aryati, A. (2005). *Pengaruh Cara Pelapisan dan Lama Simpan Terhadap Kadar Air, Tekstur dan Penampakan Gula Kelapa*. Lampung: Universitas Lampung.
- Atmodjo, H. M. (2001). *Bar, Minuman dan Pelayanannya*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Bhara, L. (2005). *Pengaruh pemberian kopi dosis bertingkat per oral 30 hari terhadap gambaran histopatologi hepar tikus wistar*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Devi, M. (2009). *Dasyatnya Khasiat Rosella*. Yogyakarta: Cemerlang Publishing.
- Ekawatiningsih, P. (2008). *Restoran Jilid 3*. Jakarta: Direktorat Sekolah Menengah Kejuruan.
- Farida Ali, F. R. (2013). Ekstraksi Zat Warna dari Kelopak Bunga Rosella (Study Pengaruh Konsentrasi asam Asetat dan Asam Sitrat).
- Gay, L. (1981). *The BackBoard Test of Tennis Ability*. RQES.
- Hidayat, B. (1998). Upaya Meningkatkan citra produk tradisional gula kelapa melalui perbaikan kualitas dan cara pengemasan. Dalam Aryati, *Pengaruh cara pelapisan dan lama simpan terhadap kadar air, tekstur dan penampakan gula kelapa*. Bandar Lampung: Universitas Lampung.
- Hutapea, D. (2001). *Inventasis tanaman obat Indonesia Jilid 2*. Jakarta: Bakti Husada.
- Kuswanto, R. E. (1988). Teknologi Pengolahan Minuman Beralkohol.
- Mahfud, dkk. Ekstraksi Pewarna Alami Kelopak Bunga Rosella (*Hisbiscus Sabdariffa*) Pada Pembuatan Minuman Serbuk Instan Rosella.

- Maria, D. (2009). *Dasyatnya Khasiat Rosella*. Yogyakarta: Cemerlang Publishing.
- Meilgaard, dkk. (2000). *Sensory Evaluation Techniques*. Boston: CIC.
- Mukrie. (1990). Perbedaan Sisa Makanan dan Daya Terima Makan Siang Anak Kelas 4-5 SD Islam Bilingual An-nissa dan Yayasan Pendidikan Islam SD Nasima Kota Semarang. Dalam W. D. Utami. Semarang: Universitas Muhammadiyah.
- Nasoetion. (1980). Perbedaan Sisa Makanan dan Daya Terima Makan Siang Anak Kelas 4-5 SD Islam Bilingual An-nissa dan Yayasan Pendidikan Islam SD Nasima Kota Semarang. Dalam W. D. Utami. Semarang: Universitas Muhammadiyah.
- Ninit, A. (2016). *Metode Penelitian Pengajaran Bahasa Indonesia*. Yogyakarta: Deepublish.
- Nurlena. (2015). Developing Jamu-Based Educational Tourism in Kiringen Hamlet, Bantul Regency, Yogyakarta. vol 1, No 1.
- Qazuini, M. (1984). *Pengujian Inderawi bahan Makanan dan Minuman* .
- Qi, e. a. (2009). Pengaruh Pemberian Ekstrak Bunga Rosella (*Hibiscus sabdariffa L.*) Terhadap Kerusakan sel-sel Hepar Mencit (*Mus musculus*) Akibat Paparan Parasetamol. Surakarta: Universitas Sebelas Maret. Skripsi.
- Rahayu, W. (2001). *Penuntun Praktikum Uji Organoleptik*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rismunandar. (1987). *Budidaya Kayu Manis*. Jakarta: Sinar Baru.
- Robby Rahadian, N. H. (2017). Pemanfaatan Ekstrak Kelopak Bunga Rosella (*Hibiscus Sabdariffa L*) dan Rumput Laut (*Eunchema Cottoni*) terhadap Mutu Permen Jelly.
- Rukmana, R. (2000). *Usaha Tani Jahe Dilengkapi dengan pengolahan jahe segar*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Said, A. (2007). *Pembuatan Gula Kelapa*. Jakarta: Ganeca Exact.
- Santoso. (1994). Pengaruh Ekstrak Jahe (*Zingiber Officinale Rosc*) var. Gajah Terhadap Kualitas Spermatozoa Mencit (*Mus musculus*) yang Terpapar 2-Methoxyethanol. Dalam Wardani. Surabaya: Perpustakaan Universitas Airlangga.

- Stanton, W. J. (1994). *Prinsip-Prinsip Pemasaran*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sugiyono. (2005). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Administratif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2007). *metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Winarti, S. (2006). *Minuman Kesehatan*. Surabaya: Tribus.