

## DAFTAR PUSTAKA

- Arechiga CF, Vazquez-Flores S, Ortiz O, Hernandez , Cheron J., Porras A., Mc Dowell, LR, Hansen, PJ., Effect of injection of beta-carotene or vitamin E and selenium of fertility of lactating dairy cows. *Theriogenology*. 50: 65-76
- Arisudana, I gede., Semariyani, Anak agung Made., Candra, I Putu, Suriati, Luh. 2017. Perbandingan tepung ketan dan labu siam (*Sechium Edule*) terhadap karakteristik dodol. *E-journal Warmadewa*. Vol (23): 33-43.
- Fadila N.R., Amereta D.I., Febriyatna A. 2017. Hubungan pengetahuan dan perilaku ibu tentang gizi seimbang dengan status gizi anak TK di Desa Yosowilangun Lor Kabupaten Lumajang. *J Kesehatan*. Vol 5(1): 15-21
- Fitriyah, A. T., dan Baharuddin. 2016. Potensi Pemanfaatan Agroindustri Waluh Kuning sebagai Peluang Usaha dan Makanan Kesehatan. Makasar. *Jurnal Ekosistem*. 16.(3):407- 419
- Handayani, Wuri Azwita., Tedjaningsih, tenten., Rofatin, Betty. 2019. Peran kelompok tani dalam meningkatkan produktivitas usahatani padi. *Jurnal Agristan*. Voal 1(2): 81-88.
- Mahanani, Dyah Ayu., Dewi, Utami. 2019. Perencanaan pembangunan berkelanjutan di desa putat kecamatan patuk kabupaten gunung kidul. *Jurnal Universitas Negeri Yogyakarta*. 860-872.
- Nanik Damayanti, 2012. Pembuatan Kripik Waluh (*Cucurbita*) Menggunakan Alat Vakum Fryer Dengan Variabel Waktu dan Suhu (Tugas Akhir). Semarang : Universitas Diponegoro
- Sari, F D. 2014. Pembuatan Edible Coating Anti Mikroba Kayu Manis Untuk Dodol Talas. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sudarman, Meiranty. 2014. Pemanfaatan labu kuning (*Curcubita Moschata Duch*) sebagai bahan dasar pembuatan cookies. Skripsi. Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Makasar. Makasar.
- Suryono, Chondro., Ningrum, Lestari., Dewi, Triana Rosalina. 2018. Uji Kesukaan dan Organoleptik terhadap 5 kemasan dan produk kepulauan seribu secara deskriptif. *Jurnal Pariwisata*. Vol 5 (2) : 95-106.
- Tambajong, Geraldly. 2013. Bauran pemasaran pengaruhnya terhadap penjualan sepeda motor Yamaha di PT Sarana Niaga Megah KErta Manado. *Jurnal EMBA*. Vol 1(2): 1291-1301.

- Umi Khuriyatul U. 2019. Analisis Usaha Tani Benih labu Kuning dengan Sistem Kemitraan di PT. East West Seed Indonesia (Tugas Akhir). Banyuwangi : Politeknik Negeri Banyuwangi.
- Widayati.E dan Damayanti. 2000.*Aneka Panganan Labu waluh*. Trubus Agrisarana. Surabaya
- Wina, E. 2020. Manfaat senyawa karotenoid dalam hijauan pakan untuk sapi perah. Prosiding prospek Industri sapi perah menuju perdagangan bebas 2020. Jakarta, 21 April 2008. Bogor: Puslitbangnak dan STEKPI. Halaman 124-129.
- Yenesya, Putri., Janusari, Beti., Kalista, zena Azerine., Junita, Dini. 2020. Analisis masa simoan jenang labu siam berpotensi sebagai produk oleh-oleh baru. Jurnal akadmeika baiturrahim Jambi. Vol (9): 218-224.