

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2010 Pembuatan Tepung Biji Durian
- Anonim. 2010. Insentif Untuk Petani Kedelai. <http://agroindonesia.co.id/>. Diakses Pada Tanggal 1 Maret 2013
- Ariani, M. 2005. Trend Konsumsi Produk Gandum di Indonesia. Pusat Penelitian Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian.
- Barea, J.M dan C. Azoon-Agular. 1992. Mychorrhizal and their significance nodulating notrigen-fixing plants. *Advances in Agronomy* 36: 1-54
- Fitasari, E. 2009. Pengaruh Tingkat Penambahan Tepung Terigu Terhadap Kadar Air, Kadar Lemak, Kadar Protein Mikrostruktur
- Nathalrael S. Dkk. Tahun 2016. Penambahan Tepung Biji Duria (*Durio Zebitinuis Murr*) Dalam Pembuatan Roti Tawar.
- Nuriana, W. 2010. Pemanfaatan Biji Durian Sebagai Upaya Penyediaan Bahan Baku Energi Alternatif Terbarukan Ramah Lingkungan.
- Nur'aini, E. 2014. Kadar Protein, Sifat Fisik & Daya Terima Kulit Bakpia yang Disubstitusi Tepung Jagung. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Prasetyo, L., Ali, K., dan Y. Zalfiatri. 2018. Pemanfaatan Tepung Biji Durin dan Tepung Kacang Hijau Dalam pembuatan Flakes. *Jom FAPERTA Riau*
- Prihatman. 2007. Tentang Budidaya Pertanian: Kedelai. Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan IPT
- Sistanto, E. Sulistyawati, Dan Yuwana. Tahun 2017. Pemanfaatan Limbah Biji Duran (*Durio Zebitinuis Murr*). *Jurnal Sains Perternakan Indonesia*, 12
- Verawati, B. dan N. Yanto. 2019. Substitusi Tepung Terigu Dengan Tepung Biji Durian Pada Biskuti Sebagai Makanan Tambahan Balita Underweight 14(1):106-114