

DAFTAR PUSTAKA

- Alma'arif, A.L., Wijaya, A. & Murwono, D., 2012. *Penghilang Racun Asam Sianida (HCN) dalam Umbi Gadung dengan Menggunakan Bahan Penyerapan Abu. Jurnal Teknologi Kimia Dan Industri 1(1): 14-20.*
- Almunifa, L., 2016. *Tentang Koro Benguk: Isu Sianida dan Tabir Kebenarannya.* (<http://www.panganpedia.com/panganlokal/manfaatkorobenguk/>). Diakses Tanggal 25 September 2016
- Ayustaningwarno, F. et al., 2014. *Aplikasi Pengolahan Pangan 1th ed.,* Yogyakarta: Deepublish.
- Cindy, 2015. *Pengaruh Perlakuan Garam-garam Kalsium (Ca(OH)_2 , CaCO_3 , CaCl_2 , CaO) Terhadap Penurunan Kadar HCN Tempe Koro Pedang (*Canavalia ensiformis*),* Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Dja'afar, T.F., Rahayu, S. & Gardjito, M., 2009. *Pengaruh Blanching dan Waktu Perendaman dalam Larutan Kapur Terhadap Kandungan Racun Pada Umbi Dan Keripik Gadung. Jurnal Penelitian Tanaman Pangan. 28 (3): 192-198.*
- Ekanayake, S. et al., 2006. *Canavanine content in sword beans (*Canavalia gladiata*): Analysis and effect of processing* Department of Biochemistry, Faculty of Medical Sciences, University of Sri Jayewardenepura, Nugegoda, Sri Lanka.
- Pratama, H.N., 2014. *Pengaruh Blanching Dan Perendaman Koro Pedang (*Canavalia ensiformis*) Putih Terhadap Penurunan HCN, Serta Karakteristik Tepung dan Aplikasinya pada Pembuatan Donat,* Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Kusnadi, R., 2015. *Pengaruh Perlakuan Garam-garam Kalsium (CaCl_2 , Ca(OH)_2 , CaO , CaCO_3) Terhadap Penurunan Kadar HCN Tahu dan Tepung Termodifikasi Koro Pedang (*Canavalia ensiformis*),* Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Suciati, A., 2012. *Pengaruh Lama Perendaman dan Fermentasi Terhadap Kandungan HCN pada Tempe Kacang Koro (*Canavalia ensiformis* L),* Skripsi, Fakultas Pertanian Universitas Hasanudin Makasar, Makasar.

Sudiyono, 2010. *Penggunaan Na_2HCO_3 Untuk Mengurangi Kandungan Asam Sianida (HCN) Koro Benguk pada Pembuatan Koro Benguk Goreng*, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Widyagama Malang, Malang.

Yuniastuti, A., 2008. *Gizi dan Kesehatan*. Graha Ilmu Yogyakarta.

