

DAFTAR PUSTAKA

- Wulan.2012.Tanaman Tomat.Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.diakses 25 Juni 2015
- Chandra.2013.Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. diakses 25 Juni 2015
- Abun.2006.Protein dan Asam Amino Pada Unggas.Jatinangor : Universitas Padjajaran.diakses 25 Juni 2015
- Budi,G.2006.Karakter Spektrofotometri.Surabaya : ITS. diakses 25 Juni 2015
- Hildan.2011.Spektrofotometer.Bogor : Institut Pertanian Bogor. diakses 17 Juni 2015
- Underwood, AL and R.A. Day, Jr.1986 "Analisa kimia kuantitatif", Underwood, AL and R.A. Day, Jr.1986
- Anna.2011.Komponen Spektrofotometer.Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia. diakses 25 Juni 2015
- Eta Wahana.2012."Kesalahan Dalam Spektrofotometer", Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh Nopember. diakses 25 Juni 2015
- Bintang,Maria.2010.Biokimia.Jakarta.Penerbit : Erlangga. diakses 25 Juni 2015
- Maharajay.2014.Ninhidrin.Malang : Universitas Brawijaya. diakses 25 Juni 2015
- Sunarmani,dkk.2006. potensi Likopen dalam Tomat untuk Kesehatan. Bulletin Teknologi Pascapanen Pertanian Vol.3.
- Eko.2011.Spektrofotometer.Bogor : Institut Pertanian Bogor. diakses 25 Juni 2015