

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

- Devi, N. (2010). *Nutrition and Food Gizi, Gizi untuk Keluarga*. Jakarta : Buku Kompas. DOI: <https://books.google.co.id/Nutrition+and+Food+Gizi>.
- Haryoto. (2009). *Makanan Fungsion Bertanam Seledri secara hidroponik*. Yogyakarta : Kanisius.
- Johar, R., & Hanum, L. (2016). *Strategi Belajar Mengajar*: Deepublish. DOI: <https://books.google.co.id/Strategi+Belajar+Mengajar>
- Kusrianto, A. (2009). *Pengantar Desain Komunikasi Visual*. Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET.
- Lingga, L. (2010). *Cerdas Memilih Sayuran*. Jakarta: Penerbit Agro Media Pustaka.
- Rahayu, S. (2017). *Sehat Tanpa Obat Dengan Seledri*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Rukmana, I. H. R. (1995). *Bertanam seledri*. Yogyakarta : Kanisius.
- Thomas, S. Dkk. (2015) *Penyuluhan Pertanian*. Tangerang: Universitas Terbuka

Jurnal:

- Ardelia, P. I., Andrini, F., & Hamidy, M. Y. (2017). Aktivitas Antijamur Air Perasan Daun Seledri (*Apium graveolens L.*) Terhadap *Candida albicans* Secara In Vitro. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, 4(2), 102-107.
- Duaja, M. D., & Tindaon, H. (2013). Evaluasi pertumbuhan dan hasil seledri (*Apium graveolens, L.*) pada perbedaan jenis bahan dasar dan dosis pupuk organik cair (the evaluation of celery (*Apium graveolens, L.*) *Growth and Yield on Different Material and Doses of Organic Liquid fertilizers*). *Bioplantae*, 1(4).
- Mbarsari, R. P., Taofik, A., & Qurrohman, B. F. T. (2015). Pertumbuhan dan hasil seledri (*Apium Graveolens L.*) pada sistem hidroponik sumbu dengan jenis sumbu dan media tanam berbeda. *Jurnal Agro*, 2(2), 41-48.

- Wantoro, W., & Kasmana, K. (2017). Perancangan Font Tapych Berbasis Karakter Visual Motif Tapis Lampung. *ANDHARUPA: Jurnal Desain Komunikasi Visual & Multimedia*, 3(01), 81-91.
- Pinem, L. J. (2007). *Perbedaan Lingkungan dan Masa Tanam Seledri (Apium graveolens L) terhadap senyawa bioaktif aphigenin*. Bogor: Skripsi.
- Rizal, S. (2017). Pengaruh Nutriasi Yang Diberikan Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi Pakcoy (*Brassica Rapa L.*) Yang Ditanam Secara Hidroponik. *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 14(1), 38-44.