

DAFTAR PUSTAKA

- Andersen, B. (2007). *Business Process Improvement Toolbox, Second Edition*. Milwaukee: Wisconsin: ASQ Quality Press.
- D.Djakman, C. (2000). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Edisi Ketujuh*. Jakarta: Salemba Empat.
- Gunasekaran, A., & Kobu, B. (2002). Modelling and Analysis of Business Process Reengineering. *Int. j. prod. res.*, 2002, vol. 40, no. 11, 2521-2546.
- Harrison, N., & Samson, D. (2002). *Technology Management Text and International*. New York, NY, 10020: Mc Graw Hill, an imprint Of The McGraw-Hill Companies, Inc. 1221 Avenue of the Americas.
- Kasmir, & Jakfar. (2003). *Studi Kelayakan Bisnis Edisi Revisi*. Jakarta: PT.Kharisma Putra Utama.
- Mandiri, T. K. (2010). *Pedoman Budidaya Secara Hidroponik*. Bandung: CV.Nuansa Aulia.
- Maulana, M. (2004). Peranan Luas Lahan,Intensitas Pertanaman dan Produktivitas sebagai Sumber Pertumbuhan Padi Sawah di Indonesia 1980-2001. *Jurnal Agronomi Vol.22(1)*.
- Mubyarto. (1987). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Yogyakarta: LP3ES.
- Nugrohati, S., & Untung, K. (1986). Pestisida dalam Sayuran. *Seminar Keamanan Pangan dalam Pengolahan dan Penyajian*. Yogyakarta 1 – 3 September.
- Pengertian Teknologi: Arti, Manfaat, dan Jenis-Jenis Teknologi*. (2013). Retrieved from maxmanroe: <https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/pengertian-teknologi.html>
- Putti, J. (1989). *Memahami Produktivitas*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Ravianto, J. (1985). *Produktivitas dan Manusia Indonesia*. Jakarta : SIUP.
- Resh, H. (2004). *Hydroponic Food Production*. New Jersey: New Concept Press.
- Riyanto, B. (2001). *Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFE.
- Rush. (2013). *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran secara Hidroponik*. In N. Aini, & N. Azizah.
- Saparinto, C., & Hidayati, D. (2006). *Bahan Tambahan Pangan*. Yogyakarta: Kanisius.

Simatupang, P. (1996). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Total Faktor Produksi Usahatani Padi Sawah di Indonesia. Makalah Seminar Nasional Peningkatan Produktivitas Pertanian 1996*. Kerjasama Departemen Pertanian dengan Dewan Produktivitas Nasional.

Trubus. (2014, 1 1). Retrieved from trubus-online: <https://www.trubus-online.co.id/17841/>

Untung, O. (2004). *Hidroponik Sayuran Sistem NFT (Nutrient Film Technique)*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Wignarajah. (1995). *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran secara Hidroponik*. In N. Aini, & N. Azizah.