

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif: Sebuah Upaya Mendukung Penggunaan Penelitian Kualitatif Dalam Berbagai Disiplin Ilmu*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Aini, N., Azizah, N. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran Secara Hidroponik*, UB Press, Malang.
- Arthur, Riyan. 2018. Evaluasi Program Diklat Karya Tulis Ilmiah Untuk Widyaswara PUSBANGTENDIK KEMENDIBUD. *Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan*. Vol. 22, No 1, June (35-48).
- Asiah, M., Razi, I.M., Khanif. Y., Marziah. M. and Shahrudin. M., 2004. Physical and Chemical Properties of Coconut Coir and Oil Palm Empty Fruit Bunch and The Growth of Hybrid Heat Tolerant Cauliflower Plant. *Pertanika J. Trop. Agric. Sci*, 27(2), 121-131.
- Bariqi, Muhammad Darari. 2020. Pelatihan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia. *Jurnal Studi Manajemen dan Bisnis*, Vol. 5, No. 2: 64-69.
- Daryanto, Evaluasi Pendidikan, Jakarta: Rineka Cipta, 2012.
- Dennysa Putri, Aulia. 2022. Pelaksanaan Pelatihan Kader Pemberdayaan Masyarakat Desa (KPMD) Di Balai Pelatihan Dan Pemberdayaan Masyarakat Desa, Daerah Tertinggal Dan Transmigrasi (Bppmddtt) Pekanbaru.
- Dwivedi, A. 2006. *Merancang Pelatihan Partisipatif Untuk Pemberdayaan*. Yogyakarta: Pondok Edukasi.
- Endah Nurjannah, Dwi. 2015. Manajemen Pelatihan Di Lembaga Cristal Indonesia.
- Eko Putro Widoyoko. 2010. Evaluasi Program Pembelajaran. Yogyakarta ; Pustaka Belajar.
- Gomes, F.C. 2000. *Manajemen Sumber Daya Manusia*, Cetakan Keempat. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Hamalik, O. 2007. *Manajemen Pelatihan Ketenagakerjaan: Pendekatan Terpadu (Cet.4)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hardiyanta, R., Suyanto, W., Arifin, Z., Mujaki, A., & Saputro, R. 2020. Training Needs Analysis for Management of Facilities and Infrastructure Learning Automotive Engineering. *Journal of Physics: Conference Series*.
- Herwibowo Kunto dan Budiana, N. S. 2014. *Hidroponik Sayuran untuk Hobi dan Bisnis*. Penebar Swadaya. Jakarta Timur. 132 hal

- Ismail, dan Syam, A. 2019. Edukasi teknologi hidroponik untuk pemberdayaan lahan pekarangan. *Jurnal Dedikasi* 21(2): 105– 109.
- Isralasmadi, R. N., & Hapsari, H. 2018. Analisis Penyelenggaraan Diklat Pertanian Di Balai Pelatihan Pertanian Jambi. *Jurnal Penyuluhan Pertanian Vol, 13(1)*.
- Istiqomah S. 2007. *Menanam Hidroponik*. Azka Press. Jakarta
- Kartika, I. 2011. *Mengelola Pelatihan Partisipatif*. Bandung: CV Alfabeta.
- Kasmir. 2016. *Manajemen Sumber Daya Manusia Teori dan Praktik*. Depok: Rajawali Pers.
- Kirkpatrick, D. L. 1959. Techniques for Evaluation Training Programs, *Journal of the American Society of Training Directors*, Vol 13, pp. 21-26.
- Kridhianto, Ribut. 2016. *Pengaruh Macam Media Tanam Dan Kemiringan Talang Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Bayam Merah (Amarantus tricolor L.) Pada Sistem Hidroponik*. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.
- Maarif, M. S., & Kartika, L. (2014). *Manajemen pelatihan upaya mewujudkan kinerja unggul dan pemahaman employee engagement*. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Marzuki, S. 2012. *Pendidikan Nonformal : Dimedi Dalam Keaksaraan Fungsional, Pelatihan dan Andragogy*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Nainggolan, N. P. 2021. Pengaruh Pelatihan Lingkungan Kerja Dan Loyalitas Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Hotel Instra Kota Batam. *SCIENTIA JOURNAL : Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 3.
- Noe, R.A. 2002. *Employee Training and Development. Second Edition*. New York: McGraw-Hill Companies.
- Nurdiana., Lubis, Z. And Vonnisa, M., 2013. Penentuan Kekuatan Tarik Material Komposit Epoxy dengan Pengisi Serat Rockwool Secara Eksperimen. *Jurnal Dinamis*. Institut Teknologi Medan. Vol. 1, No. 13.
- Pramudyo, Chrisogonus D. 2017. *Cara Pinter Jadi Trainer*. Jakarta: Percetakan Galang Press.
- Prayugo, S. 2007. *Media Tanam Untuk Tanaman Hias*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rangkuti, S. 2012. Efetifitas Pendistribusian Pupuk Bersubsidi Di Kabupaten Deli Serdang Studi Kasus Di Kecamatan Hamparan Perak. *Jurnal Administrasi Publik*. 3(2): 287–318.
- Roslioni R, dan Sumarni N. 2005 . *Budidaya Tanaman Sayuran dengan Sistem Hidroponik*. (monografi no.27) Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Bandung.

- Rukiyati, 2010. *Keuntungan Zeolit Dalam Pertanian*. Diakses dari <http://deptan.go.id/indeks>. 12 April 2013
- Susanto, H. 2010. *Evaluasi Kinerja Keuangan Daerah Pemerintah Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun Anggaran 2003-2007*. Ganec Swara Edisi Khusus Vol.4 No. 3
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Penerbit ALFABET, Bandung.
- Sutanto, Teguh. 2015. *Rahasia Sukses Budidaya Tanaman Dengan Metode Hidroponik*. Bibit Publisher, Depo.
- Suswanti. 2021. Meningkatkan Kecerdasan Naturalistic Anak Usia Dini Melalui Kegiatan Menanam Teknik Hidroponik.
- Silvina F. Dan Syafrinal. 2008. *Penggunaan Berbagai Medium Tanam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Pada Pertumbuhan dan Produksi Mentimun Jepang (cucumissativus) Secara Hidroponik*. J. Sagu 7 (1): 7-12.
- Sujanto, A. 2019. *Strategi Peningkatan Mutu Manajemen Lembaga Kursus Dan Pelatihan (Lkp) Melalui Akreditasi*. Infokam, 15(2), 98–108.
- Suratha, I. K. 2017. *Krisis Petani Berdampak Pada Ketahanan Pangan Di Indonesia*. Media Komunikasi Geografi, 16(1).
- Tim Karya Tani Mandiri. 2010. *Pedoman Budidaya Secara Hidroponik*. Bandung: CV Nuansa Aulia. 160 hal.
- Veithzal Rivai. 2014. *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan, Edisi ke 6, PT. Raja Grafindo Persada, Depok, 16956*
- Widodo, S.P. 2018. *Manajemen Pelatihan*. Jakarta: Pustaka Pelajar.
- Wulansari, W. 2018. *Penerapan Hidroponik Sistem Sumbu Pada Pembelajaran Keterampilan Terhadap Kemampuan Mengenal Alat dan Bahan Bagi Tunagrahita*, 1–8.
- Yoman, M. 2016. *Kualitas Sumber Daya Aparatur Dalam Mencapai Tujuan Pembangunan Di Distrik Yamo, Kabupaten Puncak Jaya Provinsi Papua*. *Jurnal Administrasi Publik* No.03 vol.040.
- Zahro, Ismiatu. 2020. *“Analisis Pelaksanaan Pelatihan Tata Kecantikan di Balai Latihan Kerja Kota Semarang Tahun 2017”*. [Skripsi]. Fakultas Teknik Universitas Negeri Semarang. Semarang. 108 hal.