

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini Nurul dan Azizah Nur. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran Secara Hidroponik*. Malang. UB Press
- Ardiawan dkk. 2020. *Kupas Tuntas Penelitian Tindakan Kelas (Teori, Praktik dan Publikasinya)*. Bali. Nilacakra
- Arikunto Suharsimi dkk. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta. PT Bumi Aksara
- Damayanti dan Supriyatin. 2020. *Bercocok Tanam dengan Sistem Hidroponik Berbasis Ramah Lingkungan Melalui Pemanfaatan Sampah Botol Plastik*. Jurnal pelayanan dan Pengabdian Masyarakat volume 4
- Dimiyati Johni. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Aplikasinya pada Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta. Kencana Prenadamedia Group
- Gambar 2.10 *Cocopeat* (sumber: <https://diskapang.ntbprov.go.id>)
- Gambar 2.11 *Perlite* (sumber: <https://e-cocoproducts.co.uk>)
- Gambar 2.2 *Hidroponik Water Cultur* (sumber: <http://hidroponikuntuksemua.com>) diakses pada tanggal 27 Agustus 2014
- Gambar 2.3 *Hidroponik NFT* (sumber: <https://bibitonline.com>)
- Gambar 2.4 *Hidroponik DFT* (sumber: <https://hidroponikyangbaik.blogspot.com>) diakses pada bulan November 2020
- Gambar 2.5 *Hidroponik Drip* (sumber: <https://guyubtani.blogspot.com>) diakses pada bulan Mei 2016
- Gambar 2.6 *Arang Sekam* (sumber: <http://vwiht.blogspot.com>)
- Gambar 2.7 *Spons* (sumber: <http://desainrumaharsitek77.com>)
- Gambar 2.8 *Expandel Clay* (sumber: <https://thegorbalsla.com>)
- Gambar 2.9 *Rockwool* (sumber: <https://www.tokopedia.com>)
- Gambar 3.1 *Model Penelitian Kemmis dan Taggart* (sumber: <http://didaktik-artikelpendidikan.blogspot.com>)
- Gambar 2.1 *Hidroponik Wick System* (sumber: <https://www.blibli.com>)

- Munafiah dkk. 2018. *Strategi Pembelajaran Anak Usia Dini Berbasis Multiple Intelligences*. Jawa Tengah. Penerbit Mangku Bumi
- Pandiangan dkk. 2019. *Penelitian Tindakan Kelas*. Sleman. Deepublish
- Parnawi Afi. 2020. *Penelitian Tindakan Kelas ( Classroom Action Research)*. Sleman. Deepublish
- Pujiariani Asih. 2012. *Model-model Penelitian Tindakan Kelas*. Didaktik-artikelpendidikan.blogspot.com
- Riadi Muchlicin. 2017. *Kecerdasan Naturalis (Naturalist Intelligence)* sumber <https://www.kajianpustaka.com> diakses pada tanggal 14 Agustus 2017
- Safaruddin. 2019. *Bahan Ajar Bercocok Tanam Hidroponik Pada Anak Tunarungu*. <https://www.researchgate.net> diakses pada bulan Desember 2019
- Santoso dkk. 2020. *Percepatan Regenerasi Petani pada Komunitas Usaha Sayuran*. Jurnal Inovasi penelitian volume 1
- Saripudin Aip. 2017. *Strategi Pengembangan Kecerdasan Naturalis Pada Anak Usia Dini*. Institut Agama Islam Negeri Syekh Nurjati Cirebon
- Saripudin. 2017. *Strategi Pengembangan Kecerdasan Naturalis pada Anak Usia Dini*. Jurnal Pendidikan Anak volume 3
- Setiawan Andre. 2019. *Buku Pintar Hidroponik*. Yogyakarta. Laksana
- Siyoto, Sandu dan Sodik, Ali M. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Sleman. Literasi Media Publishing
- Suprianingsih dkk. 2016. *Perancangan Game sebagai Media Pembelajaran Berkebun Hidroponik*. Jurnal Proporsi volume 2
- Sutanto, Teguh. 2015. *Rahasia Sukses Budi Daya Tanaman dengan Metode Hidroponik*. Jakarta. Bibit Publisher
- Wulansari. 2018. *Penerapan Hidroponik Sistem Sumbu pada Pembelajaran Keterampilan Terhadap Kemampuan Mengenal Alat dan Bahan bagi Tuna Grahita*. Jurnal Pendidikan Khusus
- Yasbiata dkk. 2017. *Upaya Meningkatkan Kecerdasan Naturalis Melalui Kegiatan Bercocok Tanam di Bambim Al-Abror Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya*. Jurnal PAUD Agapedia, Vol.1 No. 2