

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, S. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Alifi, M. 2015. *Pengembangan Modul Kurikulum 2013 Pada Mata Diklat Kearsipan Di SMKN 2 Buduran Sidoarjo*. Jurusan Pendidikan. Ekonomi Prodi Administrasi Perkantoran. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Surabaya. *Skripsi Online*. 11 Desember 2017.
- Aprillia, R. 2016. *Kelayakan Media Pembelajaran Poater Kandungan Gizi Apel Yang Diperjualbelikan Di Kota Pontianak*. 14 Maret 2018.
- Arsyad, A. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Ashrina, M. & Ragapadmi Purnamaningsih. 2011. Pengaruh BAP Dan NAA Terhadap Induksi Kalus Dan Kandungan Artemisinin Dari *Artemisia annua L. Berita Biologi 10(4)*. 09 Mei 2018.
- Asyhar, R. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Referensi Jakarta: Jakarta
- Febliza, A. & Afdal, Z. 2015. *Media Pembelajaran Dan Teknologi Informasi Komunikasi*. Adefa Grafika.
- Indah, P. N. & Dini, E.. 2013. Induksi Kalus Daun Nyamplung (*Calophyllum inophyllum* Linn.) pada Beberapa Kombinasi Konsentrasi 6-Benzyl amino purine (BAP) dan 2,4-Dichlorophenoxy acetic Acid (2,4-D). *Jurnal Sains Dan Seni Pomits Vol. 2, No.1, (2013) 2337-3520 (2301-928x Print)*. 09 Mei 2018.
- Intias, S. 2012. Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi 2,4-D dan BAP Terhadap pembentukan kalus Purwoceng (*Pimpinella pruatjan*) Secara In-Vitro. Jurusan Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta. *Skripsi Online*.
- Maiyena, S. 2013. Pengembangan Media Poster Berbasis Pendidikan Karakter untuk Materi Global Warming. *Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika (JMPF) Volume 3 Nomor 1 2013 ISSN : 2089-6158*.
- Mardinata, Z. 2013. *Mengolah Data Penelitian Menggunakan Program SAS Untuk Jurusan Agroteknologi, Agronomi, Perikanan, Kedokteran dan Kehutanan*. Jakarta: PT Raja grafindo Graha.
- Mariani, Y. 2012. Pengaruh NAA dan BAP Terhadap Perkembangan Subkultur Gaharu (*Aquilaria malaccensis.lamk*). 14 Mei 2018.

- Novitasari, R. 2016. Pengembangan Modul Berbasis Imtaq Pada Materi Pokok Sistem Pernafasan Untuk Siswa Kelas XI SMA/MA. *Skripsi*. Program Studi Biologi Universitas Islam Riau. Pekanbaru.
- Nurlia, A., H. Siahaan & A. H. Lukman, 2013. Pola Pemanfaatan Pemasaran Nibung Di Sekitar Kawasan Taman Nasional Sembilang Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*. Vol. 10 No. 4: 241-251.
- Nursetiadi, E. 2016. Pengaruh Macam Media Dan Konsentrasi BAP Terhadap Multiplikasi Tanaman Manggis (*Garcinia mangostana*) Secara In-Vitro. *Jurnal Bioteknologi* 13 (2) : 63-72, November 2016, ISSN: 0216-6887, EISSN: 2301-8658, DOI: 10.13057/biotek/c130203. 24 April 2018.
- Purwanto, N. M. 2010. *Prinsip-Prinsip Dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: PT Rosda karya
- Sanjaya, W. 2010. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Bandung: Kencana.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Bandung: Kencana.
- \_\_\_\_\_. 2014. *Penelitian pendidikan jenis , metode dan prosedur*. Bandung: Kencana
- Santoso, U. 2004. *Kultur Jaringan Tanaman*. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang
- Sudjana, N. dan Rivai, A. 2013. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Sugiono. 2010. *Penelitian Pendidikan (Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfaberta.
- Sugiyanti, E. 2008. Pengaruh Kombinasi BAP (Benzil Amino Purine) Dan NAA (Naphtalene Acetic Acid) Terhadap Pertumbuhan Tunas Zodia (*Euodia suaveolens* Scheff.) Secara In Vitro. Jurusan Biologi Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret. Surakarta. *Skripsi Online*. 06 Mei 2018.
- Supardi, B., & Zamzami. 2009. *Flora Dan Fauna Nusantara*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sukmadinata, N. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Tatang, S. 2012. *Ilmu Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.

Titin. 2017. *Kelayakan Media Pembelajaran Poster Kandungan Gizi Buah Alpukat Dan Buah Naga Pada Sub Materi Zat Makanan*. Universitas Tanjungpura. Pontianak. 14 Maret 2018.

Yennita, dkk. 2015. *Penggunaan Media Poster Dalam Pembelajaran Fisika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kuantan Hilir Sebrang*. Universitas Riau. Pekanbaru. 14 Maret 2018.

Wahyuningtyas, L. 2014. *Induksi Kalus Akasia (Acacia mangium) dengan Penambahan Kombinasi 2,4-D dan BAP Pada Media MS*. Jurusan Biologi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim. Malang. *Skripsi Online*.

Widyastuti, Y. E. 1993. *Flora Fauna Maskot Nasional Dan Provinsi*. Jakarta: PT Penebar Swadaya.

Yuliarti, N. 2010. *Kultur Jaringan Tanaman*. Yogyakarta: Lily Publisher.

Zulkarnain, 2014. *Kultur Jaringan Tanaman*. Jakarta: Bumi Aksara.