

## DAFTAR PUSTAKA

- A, Eriza. 2015. *Hama Dan Penyakit Tanaman Jambu Di Agribusiness Development Station Cikarawang Bogor*. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- A.A, Kader. 2002. *Quality Parameters of Fresh-Cut Fruit and Vegetable Products. Freshcut Fruit and Vegetable Product*. O. Lamikanra, (ed.). CRC Press, Boca Raton. Florida.
- Allran, Jane. 2017. *Investigation of Peach Fruit Bagging to Produce High Quality Fruit and to Manage Pests and Disease*. Clamson University. [Thesis]. TigerPrintsClemson.
- Amarante, C.; Banks, N.H.; Max, S. 2002. *Effect of Preharvest Bagging On Fruit Quality and Postharvest Physiology of Pears (Pyrus communis)*. N. Z. J. Crop Hortic.
- Arsyad, A. 2009. *Media Pembelajaran*. (Jakarta: PT. Raja Grafindo Permai).
- Badan Standardisasi Nasional. 2009. *Jambu Jamaika*. <http://sisni.bsn.go.id>. [diakses tanggal April 2021].
- Baragay, F. E. K. 2016. *Efektivitas DHE dengan Media Booklet dan Media Flip Chart terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 126 Manado*. Jurnal Gigi.
- Baswarsiati. 2009. *Jambu Bol Gondangmanis*. BPTP Jawa Timur.
- Blench, Roger & Mallam Dando. 2004. *Fruits and Abroculture in The Indo-Pasific Region*. Journal Libs Washington Edu.
- Chandra, David. 2019. *Pengaruh Pembrongsongan Pada Dua Fase Bunga Manggis Terhadap Pertumbuhan Dan Perkembangan Fisik Dan Mutu Kimia Buah Manggis (Garcinia mangostana L)* [Skripsi]. Lampung: Universitas Lampung.
- F, Nenden, et all. 2019. *The Utilization of Jambu Bol (Syzygium malaccense (L). Merr & Perry) as a New Source of Antioxidants*. Jurnal Ilmiah Farmako Bahari. Garut.

- Fern, Ken. 2021. *Useful Tropical Plants: Syzygium malaccense (L.) Merr & Perry*. Tropical The Fern.
- French, C. 2011. *How to Write Successful How to Booklet*, (England UK: The Endless Bookcase).
- Giovana Batista, Angela et.a. 2016, *Red-jambo (Syzygium malaccense): Bioactive Compounds in Fruits and Leaves*. School of Food Engineering, University of Campinas (UNICAMP), Campinas, SP, Brazil. [Journal] Elsevier 0023-6438.
- Hariyadi, Purwiyatno. 2009. *Mutu Buah (dan Sayuran)*. Bogor Agricultural University. Vol. IV/No.9. Research Gate.
- Hapsari, C. M. 2003. *Efektivitas Komunikasi Media Booklet Anak Alami Sebagai Media Penyampaian Pesan "Gentle Birthing Service"* Jurnal E-Komunikasi.
- Hermina. 2016. *Fruits and Vegetables Consumption of Indonesia Population in The Context of Balanced Nutrition: A Futher Analysis of Individual Food Consumption Survey (SKMI) 2014*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Upaya Kesehatan Masyarakat. Jakarta.
- Higar Argo Journal. *Mengenal jambu Bol Jamaika dan Cara Pembudidayaannya*. <https://higarargo.com> diakses 26 Juli 2021.
- Hylar T.D. & Chen Y. K.H. 2015. *Effect of Banging on Fruit Characteristics and Physical Fruit Protection in Red Pitaya (Hylocereus spp.)* Biological Agriculture and Holticulture Journal. 31(3): 158-166.
- I.C., Son dan C.H. Lee. 2008. *The Effects of Bags with Different Light Transmittance on The Berry Cracking of Grape "Kyoho"*. Hort. Environ. Biotechnol., 49: 98–103.
- Jamaludin. 2016. *Pengaruh Indole-3-Butyric Acid (Iba) Dan A-Naphthalene Acetic Acid (Naa) Terhadap Pengakaran Setek Dan Cangkok Jambu Jamaika (Syzygium malaccense (L.) Merr. & Perry)*.
- Jennifer Datiles, Marrienne. 2019. *Invasive Species Compendium: Syzygium malaccense (Malay Apple)*. Departement Botani-Smithsonian NMNH. CABI. Washington DC.

- Kalie, M.B. 1992. *Mengatasi Buah Rontok, Busuk, dan Berulat*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Klara Pinaringsih, Windy. 2012. *Studi Keragaman Jambu Bol Syzygium Malacense (L.) Di Pati Daerah Kecamatan Wedarijaksa, Pati, Jawa Tengah Guna Perbaiki Sifat Tanaman*.
- Kramer, A and B.A. Twigg. 1970. *Quality Control for The Food Industry 3<sup>rd</sup> ed.* AVI Van Nostrand Reinhold Co. New York.
- L. Frank, Daniel. 2018. *Evaluation of Fruit Bagging as a Pest Management Option for Direct Pests of Apple*. Agriculture and Natural Resources Unit, West Virginia University, Morgantown, USA.
- Masnur, M. 2007. *KTSP Dasar Pemahaman dan Pengembangan*. (Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2007)
- Mintarti. 2001. *Efektivitas Buklet Makjan Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Perilaku Berusaha Bagi Pedagang Makanan Jajanan (Kasus di Kabupaten Cianjur)*. [Tesis]. Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor.
- Nada Nahria. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet Pada Materi Hidrolisis Garam Di Ma Babun Najah Banda Aceh*, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh.
- Noorbati, Indah et al. 2013. *Pengaruh Warna Plastik dan Umur Pembungkusan terhadap Mutu Buah Jambu Biji (Psidium guava L.)*. Yogyakarta: Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. [Journal] Vegetalika ISSN 2622-7452. Vol 2. No 1.
- Prihatman, Kemal. 2000. *Tentang Budidaya Pertanian Rambutan (Nephelium lappaceum)*. Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan Dan Permasyarakatan Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi. Jakarta.
- Saifuddin Zuhri, M dan Estin Agisara Rizaleni. 2016. *Pengembangan Media Lectora Inspire Dengan Pendekatan Kontekstual pada Siswa SMA Kelas X*. PYTHAGORAS. Vol. 5, No.2.

- Satmoko, H. 2006. *Pengaruh Bahasa Booklet pada Peningkatan Pengetahuan Peternak Sapi Perah tentang Inseminasi Buatan di Kelurahan Nongkosawit, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang*. Jurnal Penyuluhan.
- Sharma, R.R.; Reddy, S.V.R.; Jhalegar, M.J. 2014. *Pre-Harvest Fruit Bagging: A Useful Approach for Plant Protection and Improved Post-Harvest Fruit Quality—A review*. J. Hortic. Sci. Biotechnol.
- Sista P.Y, et al. 2019. *Perbaikan Teknik Pembrongsongan melalui Aplikasi Pestisida untuk Meningkatkan Kemulusan Buah Jambu Kristal (Psidium guajava L)*. IPB.
- Sitepu. 2012. *Penulisan Buku Teks Pelajaran*. (Bandung: PT Remaja Rosdakarya).
- Sitohang, Rosiana. 2014. *Perbanyak Bahan Tanaman Jambu Bol Melalui Kultur Jaringan*. Universitas HKBP Nommensen Medan.
- Warsita, B. 2008. *Teknologi Pembelajaran: Landasan & Aplikasinya*, (Jakarta: Rineka Cipta).
- Yaumi, Muhammad. 2012. *Buku Daras Desain Pembelajaran Efektif*, (Makassar: Alauddin Universitas Press).