

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifudin, & Bani, A.S. 2019. **Metodologi Penelitian Kualitatif**. Bandung : Pustaka Setia.
- Agustin, R. 2022. *Uji Aktivitas Antioksidan Pada Buah Jambu Kristal (Psidium guajava L.) Menggunakan Metode DPPH (1,1- Diphenyl-2-Picrylhdrazyl)*. **Skripsi**. Lampung : UIN Raden Intan Lampung.
- Aisyah, S. 2021. *Karakteristik Morfologi Bunga Famili Asteraceae di Kampus UIN AR-RANIRIY sebagai Penunjang Praktikum Morfologi Tumbuhan*. **Skripsi**. Banda Aceh : Universitas Islam Negeri AR-RANIRY.
- Badri, M. S. 2018. *Studi Keragaman Morfologi Kopi Robusta (Coffea Canephora) di Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia Kabupaten Jember sebagai Atlas Tanaman Kopi Robusta*. **Skripsi**. Jember : Universitas Muhammadiyah Jember.
- Fauziah, Z. 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Mata Pelajaran Biologi untuk Siswa Kelas XI MIA 1 Madrasah Aliyah Alaudin Pao-Pao dan MAN Makassar*. **Skripsi**. Makassar : Universitas Islam Negeri Alaudin Makassar.
- Fatmawati, A. 2016. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Konsep Pencemaran Lingkungan Menggunakan Model Pembelajaran Masalah untuk SMA Kelas*. **Skripsi** : Banjarmasin Universitas Palangkaraya.
- Fadillah, A., Sri, S., dan Tumiur G. 2018. *Karakteristik Tanaman Jambu Biji (Psidium guajava L.) Di Desa Namoriam Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang Sumatra Utara. Prosiding Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya ISSN 2656-1670*.
- Faridah, D. 2018. *Hama dan Penyakit Tanaman Jambu Biji (Psidium guajava L.) di Kecamatan Rancabagur dan Kampus IPB Darmaga Bogor*. **Skripsi**. Bogor : Institut Pertanian Bogor.

- Fitri, R. 2021. *Struktur Morfologi Batang (Caulis) di Kampus UIN AR-Raniry Banda Aceh sebagai Referensi Mata Kuliah Morfologi Tumbuhan. Skripsi*. Banda Aceh : Universitas Islam Negeri AR-RANIRY.
- Hadi, S. 2016. Pemeriksaan Keabsahan Data Penelitian Kualitatif pada Skripsi. Banjarmasin : *Jurnal Ilmu Pendidikan Jilid 22 Nomor 1*.
- Hapsari, C. M., 2013. Efektivitas Komunikasi Media Booklet Anak Alami Sebagai Media Penyampaian Pesan “Gentle Birthing Service. *Jurnal E-Komunikasi, 1 (3)*.
- Hasanah, U. 2021. Pengembangan Booklet Berbasis Scientific Literacy Materi Pencemaran Lingkungan Untuk Siswa Kelas X SMA”. *BioEdu Berkata Ilmiah Pendidikan Biologi 9(3)*.
- Irawanwiratmja. 2017. **Bahan Ajar Budidaya Jambu Biji Kristal (Psidium guajava l.)**. Fakultas Pertanian : Universitas Udayana.
- Katiningrum, E. D. 2015. **Panduan Penyusunan Studi Literatur**. Mojokerto : Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat.
- Lativa, V., Syamsurizal., dan Sadiatul F. 2021. Urgensi Pengembangan Booklet Dilengkapi Ensiklopedia Tentang Materi Bakteri untuk Kelas X SMA. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan 5(2)*.
- Maryuliana., I, & Sam, F.C. 2016. Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert. *Jurnal Transistor Elektro dan Informatika (TRANSISTOR EL) 1(2)*.
- Muqodas, R.Z., Kaimin, S., dan Ega, T.B. 2015. Desain dan Pembuatan Bahan Ajar Berdasarkan Pendekatan Sainifik pada Mata Pelajaran Sistem dan Instalasi Refrigerasi. *Journal Of Mechanical Engineering Education 2(1)*.
- Nahira, N. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet Pada Materi Hidrolisis di MA Babun Najah Banda Aceh. Skripsi*. Aceh : Universitas Islam Negeri Ar Raniry.

- Napitupulu, D.H, Wiwik, H., & Hexa, A. 2021. Variasi Morfologi Jambu Biji (*Psidium guajava* L.). *BioEksakta : Jurnal Ilmiah Biologi UNSOED*, 3(1).
- Nurhidayah, R. 2019. *Pengembangan Media Booklet untuk Meningkatkan Kemampuan Menemukan Gagasan Pokok Siswa Kelas IV SDN Patemon 01 Semarang*. **Skripsi**. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Puspita, A., Arif, D. K., & Hanum, M.R. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Booklet Pada Materi Sistem Imun Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XI SMAN 8 Pontianak. *Jurnal Bioeducation*, 4(1).
- Rahayu, Y. 2019. *Karakteristik Morfologi Daun di Hutan Kota BNI Gampong Tibang Kota Banda Aceh Sebagai Referensi Praktikum Morfologi Tumbuhan*. **Skripsi**. Banda Aceh : Universitas Islam Negeri AR-RANIRY.
- Ramdhani, Y., Helendra, H., Siska, A.F., & Syamsyurizal. 2021. Validity of Human Circulatory System Booklets as an Independent Teaching Material for Natural Science in Class VIII Junior Highh School. *Bioeducation Journal* 5(1).
- Rijali, A. 2018. *Analisis Data Kualitatif*. *Jurnal Al-Hadarah*, 17 (13).
- Riastuti, A.D. 2021. *Karakteristik Morfologi Biji Kopi Robusta (Coffea Canephora) Pasca Panen di Kawasan Lereng Meru Betiri sebagai Sumber Belajar SMK dan Bentuk E-Modul*. **Skripsi**. Jember : Universitas Muhammadiyah Jember.
- Rosanti, D. 2013. **Morfologi Tumbuhan**. Palembang : Penerbit Eirlangga.
- Rukmana, H. I. 2018. *Kelayakan Media Booklet SubMateri Keanekaragaman Hayati Kelas X SMA*. **Skripsi**. Pontianak : Universitas Tanjung Pontianak.
- Rustani, D., & Slamet S. 2019. Kualitas Fisik dan Kimia Buah Jambu Kristal pada Letak Cabang yang Berbeda. *Bul. Agrohoti*, 7(2).

- Samsinar S. 2019. Urgensi Learning Resources Sumer Belajar dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran. *Jurnal Kependidikan : IAIN Bone*.
- Silalahi, Marina. 2016. **Morfologi Tumbuhan**. Jakarta : Universitas Kristen Indonesia.
- Suhendar, H. 2021. **Teknik Budidaya Jambu Kristal**. Cetakan Pertama. Yogyakarta : Diva Press.
- Syamsurizal, S., Syarif, E.A., Rahmawati, D., & Siska, A. 2021. Developing Human Movement System Booklet as a Biology Teaching Material Supplement for XI Grade Students. *JPBI (Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia)* 7(1).
- Tjirtrosoepomo, G. 2009. **Morfologi Tumbuhan**. Cetakan 17. Yogyakarta : UGM Press.
- Tjirtrosoepomo, G. 2013. **Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)** Cetakan II. Yogyakarta : UGM Press.
- Utami, W. F. 2018. *Pengembangan Media Booklet Teknik Kaitan untuk Siswa Kelas X SMKN 1 Saptosari Gunung Kidul*. **Skripsi**. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ulandari, T., & S.Syamsurizal. 2021. Booklet Suplemen Bahan Ajar Pada Materi Protista untuk Kelas X SMA/MA. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan* 5(2).
- Wahyuni, S., Mar'atul, A., & Suryanti. 2022. Studi Morfologi Organ Vegetatif Varietas Jambu Biji (*Psidium guajava* L.). *Bio-Lectura : Jurnal Pendidikan Biologi*, 9(1).