

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati T. 2017. Pengembangan buku saku digital menggunakan model pembelajaran problem solving pada materi himpunan siswa kelas VII. *Repository UIN Raden*
- Arsyad. 2020. *Media Pembelajaran*. Depok : Rajawali press.
- Fauzan A. 2011. Skripsi analisis kelayakan media pembelajaran perakitan komputer untuk siswa sekolah menengah kejuruan. Skripsi.
- Fauziah R. 2019. Pengembangan lembar kerja siswa berbasis react (relacting, experiencing, applying, cooperating, transferring) untuk memfasilitasi kemampuan penalaran matematis siswa sekolah menengah pertama negeri 3 tambang. *Journal of Chemical Information and Modeling*. 53(9): 1689–1699.
- Google Images. (n.d.). Model-Model Research and Development. Retrieved March 31, 2022, from <https://www.google.com/imghp>
- Hayati, S. 2012. Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan. *Majalah Ilmiah Dinamika*, 37(1), 11–26.
- Indrawan I, et al. 2020. *Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif* (M. Latif (Ed.); 1st ed., Issue 1). Purwokerto: CV. Pena Persada. Intan Lampung, 4, 9–15.
- Jannah R. 2009. *Media Pembelajaran*. In *Media Pembelajaran*. Banjarmasin: Antasari Press.
- Juniati, Etika dan Widianti, Tuti. 2015. Pengembangan Buku Saku Berbasis Mind Mapping dan Multiplr Inteligences Materi Jamur di SMA Negeri 1 Slawi. *Unnes Journal of Biology Education*. Volume 2 (1) : 37-44
- KBBI & Tim Penyusun. 2016. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring* (edisi kelima). Badan Pengembangan Bahasa dan Pembinaan. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/Beranda/Penyusun>
- Kustandi C & Darmawan D. 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Lestari, Dwi A. 2018. *Pengembangan Buku Saku Pembelajaran Pada Mata Pelajaran Prakarya Aspek Pengolahan Materi Pengolahan Sereal Dan Umbi Di SMP Negeri 4 Kalasan*. [Skripsi]. DI Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Mashita M & Komalasari K. 2016. *EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA*

**BUKU SAKU DALAM PEMBELAJARAN PENDIDIKAN
KEWARGANEGARAAN UNTUK MENUMBUHKAN CINTA**

BUDAYA DAERAH SISWA (Studi Kuasi Eksperimen pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 5 Malang) Effectiveness of Using Media Pocket to Raise Culture Love Re. MODELING: Jurnal Program Studi PGMI, 3(1), 21–37.

Muchtadi, Tien R. 1989 (di dalam Susiwi 2009). Teknologi Proses Pengolahan Pangan. Institut Pertanian Bogor: Bogor.

Muhtadi TR dan Sugiyono. 2013. Prinsip Proses dan Teknologi Pangan. Alfabeta: Bandung.

Purnamasari T. 2022. Pengembangan Buku Saku Personal Hygiene dalam Laboratorium Pengolahan. Universitas Negeri Jakarta.

Purwono, U. (2008). Deskripsi Butir Penilaian Ahli Materi. Pembelajaran Matematika, 106–145.

Rawat S. 2015. Food Spoilage: Microorganisms and their prevention. Asian Journal of Science and Research. 5(4): 47-56.

Rosita L. 2021. PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN VIDEO TUTORIAL RESTAURANT MISE EN PLACE PADA MATA KULIAH TATA HIDANG. Universitas Negeri Jakarta.

Sankarto, Bambang S dan Endang S Setyorini. (2008). Pedoman Pengemasan Informasi. Materi Pendampingan Pusat Informasi Pertanian dan Unit Pelayanan Informasi Pertanian Kabupaten. Jakarta: Departemen Pertanian

Santoso A. 2018. Pengembangan Buku Saku Latihan Koordinasi Bagi Petenis Pemula Usia 6-10 Tahun. In eprints UNY (Vol. 2). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.

Setyaningrum & Suratman. 2020. Pengembangan Buku Saku Sebagai Bahan Ajar Kearsipan Kelas X OTKP SMK Negeri 1 Jombang. [Skripsi]. Jombang: Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Surabaya.

SIRKK & Rohani. 2018. Manfaat Media dalam Pembelajaran. Jurnal Pendidikan Dan Matematika. 7(1): 91–96.

Sudjana, Nana dan Rivai Ahmad. 2011. Media Pengajaran. Bandung : Sinar Baru Algensido

Sukardi. 2016. DESAIN Model Prakarya dan Kewirausahaan Berbasis Ekonomi Kreatif Berdimensi Industri Keunggulan Lokal. [Skripsi]. Mataram: Fakultas Keguruan dan Pendidikan Universitas Mataram.

Sumodiningrat, Gunawan, Wulandari, Ari. 2015. Menuju Ekonomi Berdikari. Yogyakarta: Media Ptressind.

Utomo LA, Muslimin, & Darsikin. 2016. Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Multimedia Pembelajaran Interaktif Model Borg And Gall Materi Listrik Dinamis Kelas X SMA Negeri 1 Marawola. JPFT. 4(2): 16

Yuberti. 2014. “Penelitian Pengembangan” yang Belum Diminati dan Perspektifnya. Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-Biruni. 3(2): 1–15. <https://doi.org/103.88.229.8>

