

### Daftar Rujukan

- Abi Hamid, Mustofa. 2020. *Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Arsyad, Azhar. 2017. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Basuki, Nur. 2017. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mahasiswa pada Matakuliah Menggambar Teknik”. *PEDIKA (Jurnal Pendidikan Vokasi)*, Vol. 1, No 1. Web: <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/JPTM/article/view/7735>
- Diah Dharmiasih, K. dkk. 2017. Pengembangan Modul Berbasis Sainifik untuk Mata Pelajaran Sanitasi, Hygiene dan Keselamatan Kerja Siswa Kelas X Akomodasi Perhotelan di SMK Negeri 2 Singaraja. *Bosaparis : Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Undiksha*, Vol. 8, No 2. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPKK/article/view/14642>
- Dian Tirtayanti, P. dkk. 2017. Pengembangan Modul Ajar Fusion Food Hidangan Kesempatan Khusus Melalui Pendekatan Sainifik di SMK Pariwisata Triatmajaya Singaraja. *Bosaparis : Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Undiksha*, Vol. 8, No 2. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPKK/article/view/16003>
- Doringin, F., Tarigan, N. M., & Prihanto, J. N. 2020. Eksistensi Pendidikan Di Era Revolusi Industri 4.0. *Jurnal Teknologi Industri Dan Rekayasa (JTIR)*, Vol. 1, No 1, 43–48. <https://doi.org/10.53091/jtir.v1i1.17>
- Hartono, J. 2018. *Metoda Pengumpulan dan Teknik Analisis Data*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kosasih, E. 2021. *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta Timur: PT. Bumi Aksara.
- Kusuma Yasa, G. dkk. 2017. Pengembangan Modul Berpendekatan Ilmiah pada Mata Pelajaran IPA di SD Negeri 1 Banjar Tegal. *EDUTECH Universitas Pendidikan Ganesha*, Vol. 5, No 1. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/20630>
- Maryani, I., & Fatmawati, L. 2015. *Pendekatan Scientific dalam pembelajaran di sekolah dasar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Nabilah, L. N., & Nana. 2020. Pengembangan Keterampilan Abad 21 dalam Pembelajaran Fisika di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Model Creative Problem Solving. *Science Gate*. <https://osf.io/6vwhd/>

- Nurdin, S., & Adriantoni. 2016. *Kurikulum dan pembelajaran*. Depok: PT. Rajagrafindo Persada.
- Putu Suanasih, N. L. dkk. 2018. Pengembangan Modul IPA Berbasis Pendekatan Ilmiah (Scientific Approach) di SD Negeri 1 Kampung Anyar. *EDUTECH Universitas Pendidikan Ganesha*, Vol. 6, No 2. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/20291>
- Rahdiyanta, D. 2015. Teknik Penyusunan Modul. *Seminar Nasional*, Vol. 1, No 1, 1.
- Retnawati, H. 2016. *Validitas Realibilitas dan Karakteristik Butir*. Yogyakarta: Parama Publishing.
- Riana, C. 2012. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Islam Kementerian Agama RI.
- Rusman. 2018. *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sa'adah, L. 2021. *Metode Penelitian Ekonomi dan Bisnis*. Jombang: LPPM Universitas KH.A. Wahab Hasbullah.
- Saiful, R. 2019. Pengembangan Modul Berbasis Pendekatan Sainifik untuk Siswa Kelas IV SD Negeri 2 Liligundi. *EDUTECH Universitas Pendidikan Ganesha*, Vol. 7, No 2. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/21679>
- Saleh, S. 2017. *Analisis Data Kualitatif*. Bandung: Pustaka Ramadhan.
- Soesilo, T. D. 2019. *Ragam dan Prosedur Penelitian Tindakan*. Salatiga: Satya Wacana University Press.
- Sri Darmiyani, L. dkk. 2017. Pengembangan Modul Berbasis Sainifik Untuk Mata Pelajaran Boga Dasar Di Smk Negeri 2 Singaraja Kabupaten Buleleng. *Bosaparis : Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Undiksha*, Vol. 7, No 1. Web: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPKK/article/view/9895/0>
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta,cv.

Sungkono. 2009. Pengembangan Dan Pemanfaatan Bahan Ajar Modul Dalam Proses Pembelajaran. *Majalah Ilmiah Pembelajaran*, Vol. 5, No 1.

Tim Pusdiklat Pegawai. 2016. *Pemanfaatan Media Pembelajaran*. Depok: Pusdiklat Pegawai Kemendikbud.

Titik Lestari, E. 2020. *Pendekatan Saintifik di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Deepublish.

Ulandari, F. S., Wahyuni, S., & Bachtiar, R. W. 2018. Pengembangan Modul Berbasis Saintifik Untuk Melatih Kemampuan Berpikir Kritis Pada Materi Gerak Harmonis Di Sman Balung. *Jurnal Pembelajaran Fisika*, Vol. 7, No 1, 15. <https://doi.org/10.19184/jpf.v7i1.7220>

Wahyu Setiyadi, M. 2017. Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Journal of Educational Science and Technology*, Vol. 3, No 2, 109. Web: <https://ojs.unm.ac.id/JEST/article/view/3468>

