

DAFTAR RUJUKAN

- Asyhari, A dan Helda S. (2016). “Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Buletin dalam Bentuk Buku Saku untuk Pembelajaran IPA Terpadu”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-BiRuNi*, Volume 05, Nomor 1 (hlm 1-13).
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP), 2006. Jakarta.
- Beans, J.A.1995. *Toward a Coherent Curriculum*. New York: ASCD.
- Budaeng, J., Hena D. A., dan Hestiningtyas Y. P. (2017). “Pengembangan Modul IPA Terpadu Berbasis Scaffolding pada Tema Gerak untuk Siswa Kelas VIII SMP/MTs”. *Physic Education Journal*, Volume 1, Nomor 1 (hlm 31-44).
- Damopoliii, I. dan Jan H. N. (2016). “Pengembangan Media Pembelajaran Komik IPA Terpadu Materi Sistem Pencernaan pada Manusia”. *Pancaran*, Volume 5, Nomor 3 (hlm 61-70).
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Febriandika, T., Sri W., dan Albertus D. L. (2016). “Pengembangan Modul IPA dengan Teknik Komik Disertai Kartu Soal di SMP”. *Seminar Nasional Pendidikan 2016*, Volume 1, (hlm 295-306).
- Gita, S. D., Muhsinah A., dan Wilda I. N. (2018). “Pengembangan Modul IPA Materi Hubungan Makhluk Hidup dan Lingkungannya Berbasis Pendekatan Konstektual. *LENSA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA*, Volume 8, Nomor 1 (hlm 28-37).
- Hernawan, A. H dan Resmini, N. 2005. *Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Universitas Terbuka
- Kementerian Pendidikan Nasional. 2006. *Model Tematik Kelas Awal*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan
- Keputusan Menteri Pendidikan Nasional No.36/D/O/2001 Pasal 5 ayat 9*, 2001. Jakarta.
- Lestari, D. I., dan Anti K. P. (2016). “Pengembangan Media Komik IPA Model PBL untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Analitis dan Sikap Ilmiah”. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, Volume 2, Nomor 2 (hlm 145-155).
- Lestari, I., Sri W., dan Yushardi. (2016). “Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Komik pada Pokok Bahasan Gerak di SMP”. *Seminar Nasional Pendidikan 2016*”, Volume 1, (hlm 564-572).
- Maryani, I. dan Luluk A. (2018). “The Development of Science Comic Book to Improve Student's Understanding in Elementry School”. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, Volume 4, Nomor 1 (hlm 75-82).
- Miarso, Y. 2004. *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media

- Pembukaan Undang-undang Dasar 1945 Alenia ke-IV*. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 21 Tahun 2016 Tentang *Standar Isi Pendidikan Dasar dan Menengah*, 2016. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 68 Tahun 2013 Tentang Standar Isi Pendidikan Dasar dan Menengah*, 2013. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No.2 Pasal 4 ayat 1 Tahun 2008 Tentang Buku Ajar*, 2008. Jakarta.
- Prastowo, A. (2014). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Jakarta: Kencana.
- Putra, I K. A. A. J., Suarsana, dan Suharta. (2020). “Pengembangan Bahan Ajar Interaktif Materi Pecahan untuk Siswa SMPLB Tunarungu dengan Pendekatan Multi Respresentasi”. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika: JANAPATI*, Volume 9, Nomor 2 (hlm 158-170).
- Rozalia, A., Kasrina, Irwandi A. (2018). “Pengembangan Buku Ajar Biologi Materi Keanekaragaman Hayati untuk SMA Kelas X”. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi*, Volume 2, Nomor 2 (hlm 44-51).
- Setyosari, P., 2010. *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana.
- Sihotang, C. dan Abdul M. S. (2015). “Pengembangan Buku Ajar Berbasis Konstektual dengan Tema Sehat itu Penting”. *Teknologi Informasi & Komunikasi dalam Pendidikan*, Volume 2, Nomor 2 (hlm 169-179)
- Sudjana, N. dan Ahmad R., 2002. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sukariasih, L. (2017). “Development of Integrated Natural Science Teaching Materials Webbed Type with Applying Discourse Analysis on Student Grade VIII in Physics Class”. *Journal of Physics*. Conf. Series 846 (hlm 1-8).
- Suparmi. (2018). “Penggunaan Media Komik dalam Pembelajaran IPA di Sekolah”. *Journal of Natural Science and Intergration*, Volume 1, Nomor 1 (hlm 62-68).
- Triyanto, 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Undang-undang Dasar 1945 Pasal 31 ayat 1-5 Tentang Pendidikan di Indonesia*. Jakarta.
- Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003, Tentang Sistem Pendidikan Nasional*, 1990. Jakarta: PT Arnas Duta Jaya.
- Utariyanti, I. F. Z., Sri W., dan Siti Z. (2015). “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Komik dalam Materi Sistem Pernapasan pada Siswa Kelas VIII MTs Muhammadiyah 1 Malang”. *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, Volume 1, Nomor 3 (hlm 343-355).

Widoyoko, E. P. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

