

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Susanto. *Teori Belajar & Pembelajaran Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2013.
- Depdiknas. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas, 2006
- Dewi. Suci Zakiah. And Tatang Ibrahim. “Pentingnya Pemahaman Konsep Untuk Mengatasi Miskonsepsi Dalam Materi Belajar IPA Di Sekolah Dasar.” *Jurnal Pendidikan UNIGA* 13.1 (2019): 130-136.
- Djafar. Resmin. Moh Jamhari. and Jamaludin Sakung. “Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA di Kelas IV SDN Sijoli Melalui Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat” *Jurnal Kreatif Tadulako* 4. 5 (2009): 117651.
- Dwi Anti Prpti Siwi. *Skripsi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Kependidikan. “Identifikasi Miskonsepsi Siswa Kelas VIII pada Konsep Sistem Pencernaan dan Pernafasan* Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayyatullah, 2013
- Faiqotul Nur Wakhida. *Analisis Miskonsepsi IPA Materi Sifat-sifat Cahaya Pada Siswa Kelas V SDN Kebonsari 04 Tahun Pelajaran 2015*. Universitas Jember, 2016
- Frederick J. Bueche. Eugene Hecht. *Fisika Universitas Edisi Kesepuluh* Jakarta: Erlangga, 2006.
- Helinda Apriliana. “*Analisis Miskonsepsi Tentang Gaya dan Gerak pada Siswa Kelas IV SDN Jember Lor 02*” Universitas Jember: 2020.
- Herron. J. Dudley. ”Research In Chemical Education: Results And Directions.” *Toward a scientific practice of science education*. Routledge. (2013). 31-54.
- Ilahi. Tut Dunya Wahyuni. et al. “Disain Dan Validitas Multimedia Interaktif Berbasis Konflik Kognitif Pada Materi Vektor Untuk Kelas X SMA/MA” *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika* 12. 2 (2021): 182-195.
- Iskandar. Rossi. and Intan Kusmayanti. “Pendekatan Science Technology Society: IPA Di Sekolah Dasar” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 2. 02 (2018).
- Jeanne Ellis Omrod. “*Psikologi Pendidikan. Membantu Siswa Tumbuh Berkembang*”. Jakarta: Erlangga, 2008.
- Klammer dalam Tayubi. *Definisi Tentang Miskonsepsi*. Jakarta: 2005.
- Laksana. Dek Ngurah Laba. “Miskonsepsi dalam materi IPA sekolah dasar” *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)* 5. 2 (2016): 166-175.
- Lexy J Moleong. *Metodeologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2006.

- Mukhlisa. Nurul. "Miskonsepsi Pada Peserta Didik." *SPEED Journal: Journal of Special Education* 4.2 (2021): 66-76.
- Mulyono. Agus. "Cahaya Di Atas Cahaya: Kajian Cahaya Perspektif Fisika Dan Tasawuf. " 2007.
- Muslimin Ibrahim. *Konsep. Miskonsepsi dan Cara Pembelajarannya*. Bandung. Pustaka Pelajar, 2010.
- Nana Sudjana dan Ibrahim. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo, 2009.
- Paul Suparno. *Miskonsepsi dan Perubahan Konsep dalam Pendidikan Fisika*. Jakarta: PT. Grasindo, 2005. 5
- Posiding Seminar Nasional Penelitian. Pendidikan Dan Penerapan MIPA Fakultas MIPA. . Universitas Negeri Yogyakarta, 16 Mei 2009.
- Rochim. Fachrul Nur. et al. "Identifikasi Profil Miskonsepsi Siswa Pada Materi Cahaya Menggunakfan Metode Four Tier Test Dengan Certainty of Response Index (Cri" *Natural Science Education Research* 2. 2 (2019): 140-149.
- Saprianti. A. . *Pembelajaran IPA di SD* Jakarta: Universitas Terbuka, 2009.
- Setiawati. Gusti Ayu Dewi. Ida Bagus Ari Arjaya. and Ni Wayan Sri Sulistiyorini. *Pembelajaran IPA Sekolah Dasar*. Semarang : Tirta Wacana, 2007.
- Suparno. Paul. *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan* Yogyakarta: Kanisius.1997.
- Suranto Arsyad Lincoln. *Metodeologi Penelitian Untuk Ekonomi dan Bisnis*. Yogyakarta:UPP AMPYKPN,1995.
- Surya.Yohanes. *IPA Asyik. Mudah. Menyenangkan*. Tangerang. PT Kandel, 2008.
- Susanti. Dini. and Rika Apriani. "Peningkatan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam Dengan Tema Cita-Citaku Menggunakan Media Audio Visual Pada Kelas IV MIN 1 Kota Padang" *Jurnal Kajian dan Pengembangan Umat* 3. 2 (2020).
- Sutrisno. L. kresnadi. dan Kartono. *Pengembangan dan pembelajaran IPA di SD*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, 2007.
- Suwarno dan Hotimah Wahyudin. *Sains IPA Untuk SD*. Tugu Publisher, 2009.
- Tayubi. Yuyu R. "Identifikasi Miskonsepsi Pada Konsep-Konsep Fisika Menggunakan Certainty Of Response Index (CRI)" *Mimbar Pendidikan* 3. 24 (2005): 4-9.
- Widodo Erna Mukhtar. *Metodelogi Penelitian* . Jakarta :Raja Grafindo Persada, 2000.
- Windy Liliawati dan Taufik R. Ramalis. "Identifikasi Miskonsepsi Materi IPA di SMA dengan Menggunakan CRI *Certainty of*

*Response Index* dalam upaya perbaikan Urutan Pemberian Materi IPA Pada KTSP” *Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan, dan Penerapan MIPA*. Fakultas MIPA. Universitas Negeri Yogyakarta, 2008.

Yudi Prianto. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka, 2020.

