

DAFTAR PUSTAKA

- Andre, (2020), *Metode Penelitian*. Yogyakarta: anak hebat Indonesia.
- Arsyad. (2016), *Media pembelajaran*. Semarang: Nizwani.
- Basuki. (2021), *Tata surya dan sistem planet*. Singosari: Azhar.
- Clarysya (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Belajar. *Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial* <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/pensa>
- Dewi (2022), Pengembangan media diorama siklus air untuk meningkatkan hasil belajar
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpdk/article/view/4374>
- H.Malik. (2017). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rudy
- Hamalik,(2021). *Pengembangan Media Pembelajaran PAI* (Vol. 211). Sumatra Barat: CV.Azka. Pustaka.
- Hamka. (2018). *Media Pembelajaran, Landasan, manfaat Media Pembelajaran*. Tangerang: Jejak Publisher, 13.
- Hanafi. (2017). Konsep Penelitian R & D Dalam Bidang Pendidikan. *Jurnal Kajian Islam*<https://jurnal.uinbanten.ac.id/index.php/saintifikaislamica/article/view/1204> , 22.
- Indah Pratiwi, (2021), *IPA Untuk Pendidikan Sekolah Dasar*. Medan: Umsu.
- Kartika Dewi,(2018), Pengembangan Media Pembelajaran Diorama Pada Mata Pelajaran Administrasi Humas Dan Keprotokolan Kelas Xi Apk 3 Smk dhikawacana Surabaya. *Pengembangan Media Pembelajaran Diorama Pada Mata Pelajaran Administrasi Humas dan Keprotokolan*, 51-52.
- Oemar, (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran PAI* . Sumatra Barat: CV, Azka Pustaka 211.
- Budiyono, (2021). *Best Practices Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bidang Manajemen Pendidikan IPA*. Sekaran- Lamongan: Academia Publication.
- Rudy, (2017), *Media Pembelajaran Buku Wajib Dosen, Guru, dan Calon Pendidik*. Jember, Jawa Timur: CV. Pustaka Abadi.
- Rumdhiatul, (2023), Pengembangan Media Diorama Pada Materi Siklus Air
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpdk/article/view/4374> , 15
- Satriawati, (2019). *Konsep Dasar IPA di SD*. Koota Serang: CV. AA. Rizky.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Pengembangan R & D. *Jurnal Metode Penelitian*.

Taufik Hidayat.(2019), Sistem Tata Surya.

<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JIPP/citationstylelanguage/get/acm-sig-proceedings?submissionId=57639&publicationId=51428,5>

Yudi Hari (2020). *Penelitian Pengembangan Model ADDIE & R2RD2*. Kota Pasuruan Indonesia: Lembaga Accademic & Research Institute.