

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, S. (2013). *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Roesdakarya Offset.
- Daryanto. (2010). *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- Fatimatur, A. M. (2016). *Desain Pembelajaran Inovatif dari Teori Ke Praktik*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Istarani, S. d. (2016). *Kompetensi & Profesionalisme Guru Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dan Matematika*. Medan: Larispa .
- Lestari, P. E. (2019). *Jurnal Kumparan Fisika*, 163.
- Nadia Fatikasari, M. N. (2021). Prosiding National Seminar on Accounting, Finance, and Economics (NSAFE), Vol. 1 No. 4. *Pengembangan Media Pembelajaran PowerPoint Berbasis Microsoft 365 Dalam Meningkatkan Efektifitas Pembelajaran*, 171-178.
- Radhya Yusri, A. H. (2017). *Jurnal Ipteks Terapan. Pengembangan Multimedia Interaktif Menggunakan Microsoft Dalam Pembelajaran Matematika Kelas X Ma Km Muhammadiyah Padang Panjang*, 1-8.
- Retnawati, H. (2016). *Analisis Kuantitatif Instrumen Penelitian (Panduan Peneliti, Mahasiswa, dan Psikometrian)*. Yogyakarta: Parama Publishing.
- Riski, V. M. (2017). *New Edition Big Book IPA SD/MI Kelas 4, 5, & 6*. Jakarta: Penerbit Bmedia Imprint Kawan Pustaka.
- Said, M. F. (2017). *Pengembangan Alat Peraga Orbital Pada Materi Keperiodikan*.
- Sudjana. (2017). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito .
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian & Pengembangan Research and Development*. Bandung: Alfabeta.
- Wati, E. R. (2016). *Ragam Media Pembelajaran*. Jakarta: Kata Pena.