

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, J. R. (2008). Problem Solving and Learning. *American Psychologist*, Vol.48.
- Apriliani, D. N. (2018). Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Berbasis Project Based Learning (PjBL) Terhadap Minat Belajar dan Hasil Belajar Siswa Kelas X Rpl Di SMK Negeri Boyolangu. *JOEICT (Jurnal Of Education and Information Communication Technology)*, Tulungagung.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azmi, N. A. (2021). *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Kelas V SD / MI Raden Intan Lampung 1442 H / 2021 M Pengaruh Model Pembelajaran PBL Terhadap Hasil Belajar Matematika Kelas V SD*.
- Daryanto, M. R. (2012). *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Grava Media.
- Fathurrohman, M. (2016). *Paradigma Pembelajaran Kurikulum 2013 Strategi Alternatif Pembelajaran di Era Global*. Yogyakarta: Kalimedia.
- Hamidah, I. (2021). *Efektifitas Model Pembelajaran Project Based Learning (PjBL) terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa*. Pendidikan Biologi Dan Sains, Bengkulu.
- Hidayanti. (2013). *Peningkatan Kemampuan Motorik Kasar Anak Melalui Permainan Bakiak*. Pendidikan Anak Usia Dini.
- Hurlok. (1990). *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: Erlangga.
- Jumadi. (2018). Peranan Motivasi Belajar Matematika, Persepsi Terhadap Pelajaran Matematika, dan Tingkat Pendidikan Orang Tua Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Aksioma: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 9 No. 1, 56.
- Kanza, N. R. F. (2020). Analisis Keaktifan Belajar Siswa Menggunakan Model Project Based Learning Dengan Pendekatan STEM Pada Pembelajaran Fisika Materi Elastisitas Di Kelas XI Mipa 5 SMA Negeri 2 Jember. *Jurnal Pembelajaran Fisika*, Vol 9 No 2.
- Kurnaningsih, A. A. dan Yuli Dwi Yusrani. (2017). Peningkatan Hasil belajar Menggunakan Pembelajaran Matematika Realistik Berbantuan Media Mistar Bilangan. *E-Jurnalmitrapendidikan*, Vol 1 No 2, 22.
- Mulyasa. (2014). *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung:

Rosda.

- Munandar, A. (2020). *Sistem Student Center Learning Dan Teacher Center Learning*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Olson, R. W. (1992). *Seni Berfikir Kreatif* (Cet. 3). Jakarta: Erlangga.
- Purwanto, M. N. (1994). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Purwanto, M. N. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Raharjo, Daryanto. dan Muljo. (2012). *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Grava Media.
- Rahmadhani, R. (2022). "Penerapan Model Project Based Learning dengan Media Animasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas 4 MIN 5 Aceh. Skripsi: UIN Ar-Raniry Banda Aceh.
- Rani, D. (2021). Pengaruh Metode PjBL Terhadap Hasil Belajar Matematika di Sekolah Dasar. *Journal for Lesson and Learning Studies*.
- Riduwan. (2013). *Dasar-dasar Statistik*. Bandung: Alfabeta.
- Riyanti, D. (2017). Manajemen Pembelajaran Matematika di SD Negeri Mangkubumen 83 Surakarta. *Varia Pendidikan*, 29 No. 1 J, 66.
- Rohmah, N. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: Teras, 196.
- Rustaman, N. (2001). *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Imperial Bhakti Utama:Bandung.
- Sani, A. (2014). *Pembelajaran Sainifik untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sanjaya, W. (2007). *Strategi Pembelajaran, Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sholehah, S. H. (2018). Minat Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Matematika Kelas IV SD Negeri Karangroto 04. *Jurnal Mimbar Ilmu:Semarang*, Vol. 23 No.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugihartono. (2015). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sumadi, S. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.

- Sumiati. (2018). Efektivitas Pembelajaran Matematika pada Perkalian Melalui Metode Aritmatika Terhadap Ketuntasan Belajar Kelas 1 SDN Singdangwangi 1. *Elementaria Edukasia*, Vol 1 No., 61.
- Sundayana, R. (2018). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Alfabeta.
- Suparni. (2015). Demonstrasi Benda Konkret dalam Pembelajaran Matematika. *Logaritma*, Vol. III N.
- Suryadi. (2014). Pelaksanaan Pembelajaran Agama islam (PAI) Di SMK Negeri 1 Lais Kecamatan Lais Kabupaten Musi Banyuasin. (Mahasiswa Prodi IPI Paascasarjana IAIN Raden Fatah Palembang).
- Titu, M. A. (2015). *Penerapan Model Pembelajaran Project Based Learning (PjBL) untuk meningkatkan kreativitas siswa pada materi konsep masalah ekonomi*. Prosiding Nasional. UNY Mei.
- Wahab, Abdul Rahman Shaleh dan Muhib Abdul. (2004). *Psikologi: Suatu Pengantar dalam Perspektif Islam*. Jakarta: Kencana.
- Widana, I Wayan & Putu Lia Muliani (2020). *Uji Persyaratan Analisis* (T. Fiktorius (ed.)). Klik Media.
- Widiasworo, E. (2016). *Strategi dan Metode Mengajar Siswa diLuar Kelas*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Widyantini. (2014). *Laporan Penelitian Pengembangan Model Pembelajaran Project Based Learning dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: PPPTK.

