

## DAFTAR RUJUKAN

- Abdul Salam and others, 'PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING DAN DISCOVERY LEARNING SERTA MOTIVASI BELAJAR TERHADAP PENDAHULUAN Saat Ini Kita Telah Memasuki Abad Ke-21 Yang Sering Disebut Sebagai Abad Pengetahuan . Abad 21 Juga Disebut Dengan Abad Pendidikan . Pada', 2023, 113–23.
- Ahmad Fuadi, *Tahta Media Group*, 2021.
- Ahmad Tanzeh, *Metodologi Penelitian Praktis*, (Yogyakarta: Teras, 2011), hal.92
- Alviana Widyawati, Dian Septi Nur Afifah, Gaguk Resbiantoro, "Analisis Kesalahan Siswa dalam Memecahkan Lingkaran Berdasarkan Taksonomi Solo Pada Kelas VII", *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains*, VI (1), 2018, 1-9
- Annisa Faujiah, dkk, *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik Kelas X MIA SMAN 1 Gowa*, *Jurnal Chemica*, 2020, Vol. 21, No 1
- Apri Dwi Prasetyo and Muhammad Abduh, 'Peningkatan Keaktifan Belajar Siswa Melalui Model Discovery Learning Di Sekolah Dasar', *Jurnal Basicedu*, 5.4 (2021), 1717–24.
- Aulia Marisyah and Elfia Sukma, 'Konsep Model Discovery Learning Pada Pembelajaran Tematik Terpadu Di Sekolah Dasar Menurut Pandangan Para Ahli', *Jurnal Pendidikan Tambusa*, 4.3 (2020), 2191.
- Bayu Akhyar dkk, *Model-Model Pembelajaran*. September 2021, hal 4
- Burhan Bungin, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*, (Jakarta: Kencana, 2017), hal.132.
- Dewi Amaliah Nafiati, "Revisi taksonomi Bloom: Kognitif, efektif, dan psikomotorik", *Jurnal Humamika Kajian Ilmiah Mata Kuliah Umum*, Volume 21, Nomor 2, 2021, hlm. 161-163
- Dewi Rahayu, Muhammad Muttaqien, and Maratus Solikha, 'Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Berbantu Educandy Terhadap Hasil Belajar Siswa', *Jurnal Edukasi*, 1.2 (2023).
- Evi Ristiana, 'Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Ipa Materi Ekosistem', *Pendas: Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 8.1 (2023), 1049–58.
- F D Utami, D Y Rahman , Sutisna, Kamirul, D O Margareta, And M Abdullah, "Photocatalyst based on TiO<sub>2</sub> and its application in organic wastewater treatment using simple spray method", *Jurnal of Pyhsics: Conference Series*, 2019

- Fitri Andriyani, Slameto, Elvira Hosesein Radia, Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar IPA Melalui Pendekatan Discovery Learning, *Jurnal Guru Kita*, 2018, Vol 2, No 2
- Fitrianty Koem, Rosman Ilato, and Abd. Rahman Pakaya, 'Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Dan Fasilitas Belajar Siswa Terhadap Motivasi Belajar Siswa Pada Sekolah Menengah Pertama ( Smp ) Negeri 1 Tapa', *Jurnal Normalita*, 9.2 (2021), 152–65.
- Hidayatus Sholikhah, Mustaji Mustaji, and Ahmad Noor Fathirul, 'Pengaruh Model Pembelajaran Guided Discovery Learning Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas X SMA', *JIIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 6.12 (2023), 9859–65.
- Husni Cahyadi Kurniawan dan Bagus Wahyu Setywan, "Upacara Adat Sedekah Gunung sebagai Sarana Mitigasi Bencana Letusan Gunung Merapi berbasis *Local Wisdom*" Vol. 01, Issue 01, 2021, pp 6- 16
- Ika Lenaini, 'Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling', *HISTORIS: Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6.1 (2021), 33–39.
- John Creswell (2015). Riset Pendidikan Perencanaan, Pelaksanaan. dan Evaluasi Riset Kualitatif & Kuantitatif, hal. 287
- Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*, Vol. 3, No. 2, Tahun 2019, pp. 246-253
- Jurnal Pendidikan MIPA* , Volume 12. Nomer 2, Juni 2022 ISSN : 2088 0294
- Jurnal Tadris IPA Indonesia* Volume 1 Number 1, 2021 | p-ISSN xx-xx | e-ISSN xx-xx Copyright © 2021 Ariza Rahmadana Hidayati, Wirawan Fadly, Rahmi Faradisya Ekapti
- Kannia Eka Lestari dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara, "Penelitian Pendidikan Matematika", dalam *PT Refika Aditama*, Bandung, (2015), hlm. 136
- Komang Wiradarma, Ni Suarni, and Ndara Renda, 'Analisis Hubungan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Daring IPA Siswa Kelas III Sekolah Dasar', *MIMBAR PGSD Undiksha*, 9.3 (2021), 408
- Lina Herlina and R.B. Iskandar, 'IPA - Modul 4 Suhu Dan Kalor', *Kemendikbud*, 2020, 67.
- Merdince Sasingan dan Alice Yeni Verawati Wote, *Penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning Dalam Meningkatkan Hasil Belajar IPA*, *Journal for Lesson and Learning Studies*, 2022, Vol 5, No 1
- Model-model pembelajaran - Shilphy A. Octavia - Google Books'
- Muhammad Lukman Hakim Abbas, "Penerapan Pembelajaran Model JIGSAW Untuk Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Siswa", *Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi*, Volume 5 No.2, Desember 2019

- Nani Sunarmi dkk (2022), “Analisi Faktor Unsur Cuaca terhadap Perubahan Iklim Di Kabupaten Pasuruan pada Tahun 2021 dengan Metode Principal Component Analysis”
- Nfn Purwanto, ‘Variabel Dalam Penelitian Pendidikan’, *Jurnal Teknodik*, 6115 (2019)
- Novalia & Syazali, “Olah Data Penelitian Pendidikan”, dalam *Anugrah Utama Raharja*, Bandar Lampung, (2014) hlm. 49-50.
- Nurbayiti La Iki Charlotha Pareang, *PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR KOGNITIF PESERTA DIDIK ‘ARFAK CHEM Chemistry Education Journal’*, *Chemistry Education Journal*, 3.1 (2020), 186–92.
- Nurgiansah, T. H. (2021). Pelatihan Penelitian Tindakan Kelas Bagi Guru Pendidikan Kewarganegaraan Di Sekolah Menengah Atas Se-Kabupaten Bantul. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*.
- Nurgiansah, T. H., Hendri, & Khoerudin, C. M. (2021). Role Playing Dalam Pembelajaran Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan. *Jurnal Kewarganegaraan*, 18(1), 56–64.
- Nurjanah, N. (2015). Analisis butir soal pilihan ganda dari aspek kebahasaan. *Faktor Jurnal Ilmu Pendidikan*, 2(1), 69-78.
- Ni Nyoman Kurnia Wati dkk, ‘Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa SD’, (*Jurnal Ilmiah Pendidikan Citra Bakti*), Vol 10, Nomor 3 Tahun 2023, hal 616.
- Prasetyo and Abduh (2021). Peningkatan Keaktifan Belajar Melalui Model Discovery Learning Di Sekolah Dasar
- Purwanto. (2018). Teknik penyusunan instrumen uji validitas dan reliabilitas penelitian ekonomi syariah (1nd ed.). Magelang: Staial Press.
- Putu Gede Oki Artawan, Nyoman Kusmariyatni, and Dw. Ny. Sudana, ‘Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar IPA’, *Jurnal Ilmiah Pendidikan Profesi Guru*, 3.3 (2020).
- Riduwan, *Metode & Teknik Menyusun Tesis*, (Bandung, ALFABETA, 2009), Hal. 109
- S. I. A. Adan, ‘Pentingnya Motivasi Belajar Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa’, *PIJAR: Jurnal Pendidikan Dan Pengajaran*, 1.2 (2023), 76–86.
- Salmaa, *Instrumen Penelitian*, Deepublish, 2023 hal 1-2.
- Singih Santoso. 2017. *Statistik Multivariate dengan SPSS*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, h. 210
- Siti Mudawamah SMK Negeri and Panggul Trenggalek, ‘Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Peningkatan Motivasi Dan

- Hasil Belajar Siswa Pada Materi Ikatan Kimia Kelas X SMKN 1 Panggul', *SALIMIYA: Jurnal Studi Ilmu Keagamaan Islam*, 3.3 (2022), 2721–7078.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Penerbit Alfabeta, 2017), hal. 31-32
- Sunarti Rahman, 'Pentingnya Motivasi Belajar Dalam Meningkatkan Hasil Belajar', *Merdeka Belajar*, November, 2021, 289–302.
- Susanto, H. Rinaldi, A., & Novalia, N., "Analisis Validitas Reliabilitas Tingkat Kesukaran Dan Daya Beda Pada Butir Soal Ujian Akhir Semester Ganjil Mata Pelajaran Matematika Kelas XII IPS Di SMA Negeri
- Syofian Siregar, *Statistik Parametrik untuk Kuantitatif* , (Jakarta:PT. Bumi Aksara:2014),hal. 37.
- Tasya Nabillah and Agung Prasetyo Abadi, 'Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika Sesiomadika', *Journal Homepage*.
- Telaumbanua, A. (2022). Kontribusi Penggunaan Media Pembelajaran Dengan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Konstruksi Kayu. *Educativo: Jurnal Pendidikan*, 1(1), 29–34
- Usmadi, "PENGUJIAN PRASYARATN ANALISIS" 1 Maret 2020, hlm 51