

DAFTAR PUSTAKA

- Afnidar. 2015. *Pengaruh Strategi Pembelajaran Inkuiri Dan Kepercayaan Diri Terhadap Keterampilan Proses Sains Biologi Siswa Pada Topik Pencemaran Lingkungan Di SMA Negeri 1 Mutiara Pidie*. Jesbio. Vol. IV No. 1, Halaman 11, ISSN: 2302-1705.
- Amalia, Faristin. 2013 *Implementasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah (PBL) dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis pada Kompetensi Dasar Menerima dan Menyampaikan Informasi bagi Siswa Kelas X Administrasi Perkantoran di SMK Cut Nya' Dien Semarang* Dalam Penelitian Skripsi, (Semarang : UNNES) hal. 52
- AND. 2022. *Bunyi: sifat, jenis, karakteristik dan manfaatnya* Artikel guru Sumedang. <https://www.gurusumedang.com/2022/02/bunyi-sifat-jenis-karakteristik-dan-manfaatnya.html?m=1> , diakses pada tanggal 7 Juli 2022 pukul 03.49 WIB.
- Asrul, dkk. 2020. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing terhadap Hasil Belajar IPA pada Materi Panca Indra Manusia Bagi Siswa Sekolah Dasar* Jurnal Papeda. Vol. 2, No. 1, halaman 42, ISSN: 2715 – 5110.
- Astuti, Dwi, Agustina, Irnin. 2016. *Pengembangan alat eksperimen cepat rambat bunyi dalam medium udara dengan menggunakan metode time of flight(TOF) dan berbantuan software audacity* Unnes Physics Education Journal. Vol. 2 No. 3, hal. 19, ISSN 2252-6935.
- Dencik. 2019. *Statistik Multivariat Analisis ANOVA, Manova, Ancova, Mancova, Repeated Measures dengan Aplikasi Excel dan SPSS*, (Depok: Rajawali Perss), hal. 175.
- Endah Triswanti. 2017. *Pengaruh Metode Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Praktik Kewirausahaan Ditinjau Dari Tingkat Kognitif Siswa* Jurnal Penelitian dan Penilaian Pendidikan Vol 2 No. 2, halaman 187.
- Febbyana, Ratna. 2017. *Warna dan Kualitas Bunyi* artikel Febbyana Ratna. <http://febbyanaratna.blogspot.com/2017/04/warna-dan-kualitas-bunyi.html?m=1> , diakses pada tanggal 7 Juli 2022 pukul 03.53 WIB.
- Guntoro, Setyo, Tri, dkk. 2020. *Faktor kemampuan fisik dan psikologis penunjang keterampilan atlet elit sepakbola Propinsi Papua*. Jurnal SPORTIF: Jurnal Penelitian Pembelajaran. Vol 6 No. 2 Halaman 399

- Haeran, Siska, Aisyah, Siti, Dkk. 2020. *Pengaruh Model Inkuiri Bebas Terhadap Kemampuan Literasi Sains The Influence Of Free Inquiry Model On Science Literacy Skills*. J. Pijar MIPA. Vol. 15 No.2 Halaman 141ISSN 1907-1744 (Cetak) 2460-1500 (Online).
- Hajrin, M. dkk. 2019 *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Pada Pembelajaran Fisika Kelas X IPA SMA Negeri JPPF* Vol. 9, No. 1, halaman 73, p-ISSN : 2599-2554 (Print), e-ISSN : 2599-2562 (online).
- Hani Nur'Azizah, dkk. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Energi Bunyi* Jurnal Pena Ilmiah Vol. 1, No. 1, halaman 59.
- Hanna, Daryl, Dkk. 2016. *Model Pembelajaran Tema Konsep Disertai Media Gambar Pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Jurnal Pembelajaran Fisika. Vol.5 No. 1.
- Hardani. dkk. Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif....., hlm. 305-306.
- Hasan, Zulkifli, Achmad, Ramlawati dan Ratnawaty Mamin. 2019. *Pengaruh Model Pembelajaran Guided Inquiry Terhadap Keterampilan Proses Sains Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 2 Lilirilau (Studi Pada Pada Materi Pokok Interaksi Makhluk Hidup Dengan Lingkungan)* Jurnal IPA terpadu. Vol. 2, No. 2, Halaman 13. ISSN : ISSN 2597-8977
- Hasanah Nurul, dkk. 2018. *Pengaruh Metode Eksperimen terhadap Pemahaman Siswa Tentang Gaya dapat Mengubah Gerak suatu Benda* PEDADIDAKTIKA: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Vol. 5 No. 1 , Halaman 127-139.
- <http://eprints.umm.ac.id/39917/3/jiptumpp-gdl-erindatiti-47767-3-babii.pdf> diakses pukul 10:11 tanggal 30 juni 2021
- <https://www.dosenpendidikan.co.id/hasil-belajar/> , diakses pukul 11:15 tanggal 30 juni 2021.
- <https://www.tokopedia.com/blog/jenis-penelitian-edu/> diakses pukul 09:52 tanggal 28 juni 2021.
- Ichsan, Muhammad. 2016. *Psikologi Pendidikan Dan Ilmu Mengajar*. Jurnal Edukasi. Vol. 2, No. 1, Halaman 65, ISSN : 2460-4917 E-ISSN : 2460-5794.
- Irma S. M. dkk. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Aktivitas Belajar Siswa* Jurnal pendidikan fisika. Vol. 7, No. 1 , halaman 31-36, ISSN 2252-732X

- Jariah, Ainun. 2011. *Analisis Kemampuan Intelektual dan Motivasi terhadap Kinerja Dosen* Jurnal WIGA. Vol. 2 No. 2 Halaman 90. ISSN No. 2088-0944.
- Jasmalinda. 2021. *Pengaruh Citra Merek Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Motor Yamaha Di Kabupaten Padang Pariaman* Jurnal Inovasi Penelitian.Vol.1 No.10 halaman 2200, ISSN 2722-9475 (Cetak) Jurnal Inovasi PenelitianISSN 2722-9467 (Online)
- Jayanti Ana, Bunga Dara Amin. 2018."Pengaruh Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas XI MIA SMA Negeri 2 Barru" Jurnal Sains dan Pendidikan Fisika (JSPF) Jilid 14, Nomor 1, halaman 27, ISSN Cetak: 1858-330X dan ISSN Online: 2548-6373
- Juliana, Salfillah. 2018. *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Siswa Kelas Viii Semester Ii Smpn 5 Siak Kecil Kecamatan Siak Kecil KabupatenBengkali* Jurnal PAJAR (pendidikan dan pengajaran) Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar FKIP Universitas Riau. vol. 2 , No. 4 , Halaman 530-539, ISSN Cetak 2580-8435.
- Maria Demetrian Briana, dkk. 2021. *Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Sekolah Dasar* Jurnal Pendidikan Dasar Vol. 3, No. 2, halaman 47, p-ISSN 2685-7642 e-ISSN 2685-8207.
- Masitoh Dwi Ikhlasun, dkk. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X MIA pada Materi Pencemaran Lingkungan di Surakarta* BIOEDUKASI Vol. 10, No. 1, halaman 78, p-ISSN: 1693-265X e-ISSN: 2549-0605.
- Muflihah, Ai. 2021 "Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran Index Card Match Pada Pelajaran Matematika". Jurnal Pendidikan Indonesia, Vol. 2, No. 1, Halaman 153, p-ISSN : 2745-7141 e-ISSN : 2746-1920.
- Muhibbin Syah. 2007. *Psikologi Belajar* (Jakarta: PT Raja Grafindo), 64.
- Murti., Bhisma. *Seri Kuliah Blok Budaya Ilmiah* halaman 1. Tersedia : <https://fk.uns.ac.id/static/file/criticalthinking.pdf> , diakses pukul 09:59 tanggal 30 jumi 2021.
- Muttaqin, Zainal, Muhammad. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Didukung Media Konkrit Terhadap Kemampuan Menjelaskan Struktur Daun Tumbuhan Dengan Fungsinya Siswa Kelas IV SDN 3 Tasikmadu Kabupaten Trenggalek Tahun Pelajaran 2016/2017* Artikel Skripsi Universitas Nusantara PGRI Kediri. Vol. 2 , No. 3 , ISSN : 2599-073X.

- Nugroho, Sugeng, dkk *Pembelajaran IPA Dengan Metode Inkuiri Terbimbing Menggunakan Laboratorium Riil Dan Virtuail Ditinjau Dari Kemampuan Memori Dan Gaya Belajar Siswa*. Jurnal inkuiri 2012. Vol. 1 , No. 3, halaman 236, ISSN: 2252-7893.
- P, Tri, Septiwi. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Sistem Koloid*. Skripsi (Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah,), hal. 14.
- Prasetyo, Agung, Dzikie. 2015. *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Kompetensi Memelihara Komponen Sistem Bahan Bakar Bensin* jurnal pendidikan teknik mesin. Vol. 1 , No. 2 , Halaman 82-86 , ISSN 1412-1247.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar* (Yogyakarta: Pustaka Pelajar), 44.
- Putri , 2021. (Kuliah pendidikan.com 26 April) , tersedia : <https://kuliahpendidikan.com/kemampuan-ability/> , diakses pukul 22:45 tanggal 29 juni 2021.
- Ratna prwati dkk. 2016. *Analisis kemampuan berfikir kritis siswa dalam menyelesaikan masalah persamaan kuadrat pada pembelajaran model creative problem solving*. Vol. 7, No. 1, hal 87.
- Riadi, Muchlisin. kajian pustaka, tersedia : <https://www.kajianpustaka.com/2021/05/model-pembelajaran-inkuiri.html> , diakses pukul 21:09 tanggal 29 juni 2021.
- Rina, dkk. 2018. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Mata Kuliah Pengantar Geografi IKIP PGRI Pontianak* Jurnal Pendidikan Sosial Vol. 5 No. 2, halaman 313, ISSN 2407-5299.
- Rositawati Nugraheni, Gregorius Ari Nugrahanta. 2018. *Pengaruh Penerapan Metode Inkuiri Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Pada Mata Pelajaran IPA* Prosiding SNFA (Seminar Nasional Fisika dan Aplikasinya) halaman 91, E-ISSN: 2548-8325 / P-ISSN 2548-8317.
- Rositawati, Nugraheni, Dwi. 2018. *Kajian Berpikir Kritis Pada Metode Inkuiri". Prosiding SNFA (Seminar Nasional Fisika dan Aplikasinya)*. E-ISSN: 2548-8325 / P-ISSN 2548-8317.
- Sajoto, M.. 1990. *Peningkatan & Pembinaan Kekuatan Kondisi Fisik Dalam Olahraga*. Jakarta: Dahara Prize

- Sakti, Indra. 2011. *Korelasi Pengetahuan Alat Praktikum Fisika Dengan Kemampuan Psikomotorik Siswa Di Sma Negeri Kota Bengkulu*. Jurnal Exacta, Vol. IX No. 1 Halamn 64 ISSN: 1412-3617.
- Sam's, Hartiny, Rosma. 2010 *Model PTK Teknik Bermain Konstruktif untuk Peningkatan Hasil Belajar Matematika* (Yogyakarta: Teras), hal. 33.
- Samin, Cah. *Getaran dan Gelombang* (Materi, Soal, dan Pembahasan). Artikelmateri.com 2016. <https://www.artikelmateri.com/2016/02/getaran-dan-gelombang-jenis-contoh-soal-pembahasan.html> diakses pada hari Selasa tanggal 18 Januari 2022 pukul 20:21 WIB.
- Sari Wahyuni Rozi Nasution, 2018. *Penerapan Model Inkuiri Terbimbing (Guided Inquiry) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis pada Pembelajaran Fisika* Jurnal Education and development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan, Vol. 3, No. 1, E.ISSN.2614-6061P.ISSN.2527-4295.
- Sari, Tina, Agus, dkk. 2012. *Penerapan Model Pembelajaran Generatif Dengan Metode Demonstrasi Dalam Pembelajaran Fisika di SMP*. Jurnal Pembelajaran Fisika. Vol. 1, No. 3, halaman 145, ISSN: 2301-9794.
- Setiasih, Della, Shanty Dkk. 2016. *Penggunaan Model Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sifat-Sifat Magnet Di Kelas V Sdn Sukajaya Kecamatan Jatinunggal Kabupaten Sumedang*. Jurnal Pena Ilmiah Vol. 1 No. 1 Halaman 424.
- Setiawan, Samhis. <https://www.gurupendidikan.co.id/berpikir-kritis/> 2021, diakses pukul 23:27 tanggal 28 Juni 2021.
- Singgih. 2019 *Mahir Statistik Parametrik Konsep Dasar dan aplikasi dengan SPSS* (Jakarta: Kompas Gramedia), hal. 85
- Siregar, Syofian. 2014. *Statistik Parametrik untk Penelitian Kuantitatif*, (Jakarta: PT Bumi Aksara), hal 77.
- Solihin Wisolus Mohammad, dkk. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA* Jurnal Pembelajaran Fisika Vol. 7 No. 3, halaman 305.
- Sriyanto. 2021. *Pengertian Kemampuan*, (23 Desember 2010). Tersedia <http://digilib.uinsby.ac.id/9227/5/bab%202.Pdf> diakses pukul 22:10 29 Juni.
- Sugianta Arya Kadek, Gede Aris Gunadi, dan Gede Indrawan. 2020. *Analisis Pola Bunyi Sunari Berdasarkan Metode Fast Fourier Transform* Jurnal Ilmu Komputer Indonesia (JIK). Vol. 5 No. 2, hal. 14, ISSN (Print): 2615-2703, ISSN (Online): 2615-2711

- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Bandung: Alfabeta.), hlm. 38.
- Suhardiman, Nurfausiah. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Hasil Belajar* Jurnal Pendidikan Fisika Vol. 4, No. 1, halaman 12 ISSN 2355-5785.
- Suja'I. 2008. *Inovasi Pembelajaran Bahasa Arab*, (Semarang: Walisongo Press)
- Ulfa, Rafika. *Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan* Halaman 347. ISSN : 2685-6115 (Online) 2685-2853 (Cetak)
- Umami, Risa, dkk. *Penerapan Model Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV SD Inpres Bajawali Kecamatan Lariang Kabupaten Mamuju Utara*. Jurnal Kreatif Tadulako Online, Vol. 3 No. 2 Halaman 160, ISSN: 2354-614X
- Umami, Risa. dkk. "Penerapan Model Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV SD Inpres Bajawali Kecamatan Lariang Kabupaten Mamuju Utara". Jurnal Kreatif Tadulako Online, Vol. 3 No. 2 Halaman 159-160, ISSN: 2354-614X.
- Wahyuni Roni, dkk. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing dengan Metode Eksperimen terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XI IPA SMAN 2 Mataram Tahun Pelajaran 2016/2017* Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi. Volume II No 4, Halaman 166. ISSN. 2407-6902.]
- Y, Abidin. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama.
- Yasid, Abdul, dkk. *Pengaruh Frekuensi Gelombang Bunyi Terhadap Perilaku Lalat Rumah (Musca domestica)* Jurnal Pembelajaran Fisika, Vol. 5 No. 2, September 2016, hal 190 – 196.
- Zubaidah, Siti, dkk. *Ilmu Pengetahun Alam*. Edisi ke 2 (2017) hal. 119-121.