

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, Muhammad Luqman Hakim. (2019), "Penerapan Animasi Macromedia Flash Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Fisika Pada Materi Tekanan", *dalam Ed-Humanistics*, Vol. 04 No. 01.
- Abdullah, Mikrajuddin. *Fisika Dasar I*. Bandung: Kampus Ganesa, 2016.
- Arifin, Zaenal. *Evaluasi Pembelajaran Prinsip Teknik Prosedur*. Bandung : Rosda, 2009.
- Arifin, Zainal dkk. "Pengaruh model Quantum Learning Disertai Metode Eksperimen terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Di SMA Negeri Kalisat". *Jurnal Pembelajaran Fisika*. Vol.4 No.4. 2016.
- Arikunto, Suhairimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta:Pt Rineka Cipta. 2010.
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2010.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- B, Johson Elene. *CTL Contextual Teaching and Learning*. Bandung : Kaifa, 2011.
- Banawi, Anasufi. *Fisika Dasar I*. Makasar: Dua Satu Press, 2013.
- Bungin, Burhan. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : Kencana, 2017.
- Damayanti, Neti. "Skripsi: Pengaruh Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa pada Konsep Tekanan". Jakarta, 2014.
- Departemen Pendidikan Nasional. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Cet Ke-4 Jakarta: Balai Pustaka, 2007.
- Djamiluddin, Ahdar dan Wardana. *Belajar dan Pembelajaran 4 Pilar Peningkatan Kompetensi Pedagogis* (Parepare: CV. KAAFFAH LEARNING CENTER, 2019).
- Fahrudin, Achmad Gilang dkk. "Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Realistic Mathematic Education Berbantu Alat Peraga Bongpas". *ANARGYA: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*. Vol. 1 No.1. 2018.

- Fitriana, Anggi Wulan. “Skripsi: Pengaruh Model Pembelajaran POE (Predict-Observe-Explain) Berbantu Metode Eksperimen Terhadap Pemahaman Konsep Fisika Siswa Kelas XI IPA”. Lampung, 2018.
- Ghozali, Imam. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2016.
- Haerani. *Penerapan Metode Pembelajaran Eksperimen terhadap Peserta Didik*. 2019.
- Halliday, David, dkk. *Fisika Dasar Edisi 7 jilid 1*. Jakarta: Erlangga, 2010.
- Hasanah, Nur. “Skripsi: Pengaruh Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Ipa Kelas V MIS Suturuzzhulam Tembung”. Sumatera Utara, 2018.
- Hastuti, Ening Sry dan Hidayati. “Pengaruh Penggunaan Metode Eksperimen Ditinjau terhadap Hasil Belajar Ipa dari Kemampuan Komunikasi”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Ipa*. Vol. 5 No. 1. 2018.
- Helmiati. *Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo, 2012.
- Herawati, Lily dkk. “Pengaruh Metode Eksperimen terhadap Pemahaman Konsep Siswa Mi pada Materi Sifat dan Perubahan Wujud Benda”. *Jurnal Keilmuan dan Kependidikan Dasar*. Vol. 11 No. 01. 2019.
- Hikmawati, Fenti. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Rajagrafindo Persada, 2019.
- Ibda, Fatimah. *Perkembangan Kognitif : Teori Jean Piaget*. Aceh: UIN Ar-Raniry, 2015.
- Ina, Emiliana Sofia “Skripsi: Manfaat Metode Eksperimen Untuk Mengembangkan Kemampuan Sains Aud Usia 5-6 Tahun”. Ruteng, 2022.

- Ismail, Fajri. *Statistika untuk Penelitian Pendidikan dan Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta :Prenatamedia Group, 2018.
- Ismail, Hesti Salsaprilia dan Zulkarnaen, Rafiq. “Korelasi Antara Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis dengan Kecemasan Matematis”. *Jurnal educatio*. Vol. 9 No.4. September 2023.
- Kalangi, Valia Prastica dan Zakwandi, Rizki. “Penerapan Metode Pembelajaran Eksperimen untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa”. *Jurnal Tindakan Kelas*. Vol. 3 No. 2. 2023.
- Kusrini, *Modul Pembelajaran SMA Fisika Fluida Statis*. Bekasi: Direktorat SMA, 2020.
- Kusrini. *Modul Pembelajaran SMA Fisika Fluida Dinamis*. Bekasi: Direktorat SMA, 2020.
- M., Hamdani dkk. “Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Melalui Metode Eksperimen”. *Proceeding Biology Education Conference*. Vol. 16 No.1. November 2019.
- Manurung, Mahyuni. “Skripsi: Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pemahaman Konsep Matematika pada Siswa SMA Al – Hidayah Medan T.P 2016/2017. Medan, 2017.
- Mariyati, Lely Ika dan Rezania, Vanda. *Psikologi Perkembangan Manusia I*. Sidoarjo: UMSIDA Press, 2021.
- Martanti, N dkk. “Pengaruh Metode Pembelajaran Eksperimen Virtual Menggunakan PhET Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa”. *Konstelasi: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*. 2021.
- Menrisal, dkk. “Kontribusi Lingkungan Belajar dan Sarana Prasarana Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Tik Studi Kasus Kelas XI IPS Sma PGRI 1 Padang. *Jurnal Paris Langkis*. Vol. 1 No.1. Agustus 2023.
- Mulyana, Fegie Rizkia. “Pengaruh Gaya Mengajar dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Stut Senam Lantai”. *Journal Sport Area Penjaskesrek FKIP Universitas Islam Riau*. Vol. 1 No.1. Mei 2020.

- Munawaroh, Nur. "Skripsi: Pengaruh Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Konsep Besaran dan Satuan Di MTsS Babun Najah". Banda Aceh, 2017.
- N. Sunarmi dkk. "Identifikasi Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Kelas VIII SMP Mambaul Hisan Ngadiluwih Kediri Dalam Pemecahan Masalah Materi Tekanan Zat". *Jurnal Pendidikan Ilmu Fisika*. Vol. 3 No. 3. 2022.
- Novidawati, Wida. 2019. "Hakikat Fisika". *e-book*.
- Nugroho, Hamid. *Penerapan Metode Eksperimen dalam Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa Kelas IV Madrasah Ibtidaiyah Muhammadiyah Kabupaten Ketapang*. Pontianak: 2012.
- Nurlaela, Ela. "Peningkatan Kemampuan Kognitif Anak Melalui Metode Eksperimen Dalam Pembelajaran Sains". *Wistara: Jurnal Pendidikan, Bahasa dan Sastra*. Vol. 4 No. 2. November 2023.
- Nuryadi, dkk. *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*, Yogyakarta: Sibuku Media, 2017.
- Oktavia, Ika. Skripsi: Kurnia Pengaruh Metode Eksperimen dalam Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SD Al Azhar 2 Bandar Lampung. Lampung, 2019.
- Pristiwanti, Desi dkk., "Pengertian Pendidikan", *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. Vol. 4 No. 6. 2022.
- Purwanti. *Metode Penelitian Kuantitatif untuk Psikologi dan Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset, 2012.
- Purwanto. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Belajar, 2009.
- Radiusman. "Pemahaman Konsep Siswa pada Pembelajaran Matematika". *Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika*. Vol. 6 No.1. 2020.
- Radjawane, Marianna Magdalena. *Fisika untuk SMA/MA Kelas XI*. Jakarta Selatan: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, 2022.
- Ridwan. *Metode & Teknik Menyusu Tesis*. Bandung: Alfabeta, 2006.
- Rohmawati, Lutfi dan Zevender, Poy Saefullah. "Penerapan Metode Mind Mapping Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa". *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran*. Vol. 6 No.4. Oktober 2023.

- Sahir, Syafrida Hafni. *Metodologi Penelitian*. Medan : KBM Indonesia, 2022.
- Sam's, Rosma Hartiny. *Model Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta : Teras, 2010.
- Sanjaya, Wina. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana, 2009.
- Setyanto, Eko. "Memperkenalkan Kembali Metode Eksperimen dalam Kajian Komunikasi". *Jurnal Ilmu Komunikasi*. Vol. 3 No.1. Juni 2015.
- Setyosari, Panji. *Metode Penelitian Pendidikan Dan Pengembangan Edisi Keempat*. Malang: Pt Kharisma Putra Utama, 2013.
- Siregar, Sofiyan. *Statistika Deskriptif*. Jakarta: Rajawali Press, 2016.
- Siregar, Syofian. *Statistik Parametrik untuk Kuantitatif*. Jakarta : PT. Bumi Aksara, 2014.
- Siyoto, Sandu dan Sodik, M.Ali, *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015).
- Soehartono, Irawan. *Metode Penelitian Bidang Kesejahteraan Sosial dan Ilmu Sosial Lainnya*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2008.
- Sopian, Ahmad. "Tugas, Peran, dan Fungsi Guru dalam Pendidikan". *Jurnal Tarbiyah Islamiyah*. Vol. 1 No. 1. 2016.
- Sudjana, Nana. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: IKAPI, 2007.
- Sudjana, Nana. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. BANDUNG: PT REMAJA ROSDAKARYA, 2016.
- Sugiono, *Model Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2010.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta 2016.
- Sutikno, Sobry. *Metode & Model-Model Pembelajaran*, Lombok: Holistica, 2019.
- Tanzeh, Ahmad. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras, 2009.
- Thoha. *Teknik Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press, 2003.
- Trianto. *Pengantar Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan Dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group, 2010.

Uno, Hamzah B. dan Lamatenggo, Nina. *Tugas Guru dalam Pembelajaran Aspek yang Memengaruhi*. Jakarta: PT Bumi Angkasa, 2016.

Utaminingsih, Retno dan Nizaar, Muhammad. “Pengaruh Metode Eksperimen terhadap Hasil Belajar IPA Ditinjau dari Keaktifan Siswa”. *Wacana Akademika: Majalah Ilmiah Kependidikan*. Vol 4 No. 2. 2020.

Winarsumu, Tulus. *Statistik Dalam Penelitian Psikologi Dan Pendidikan*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang, 2006.

Yusuf, Munir. *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Palopo: Lembaga Penerbit Kampus IAIN Palopo, 2018.