

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, J. (2019). Pengaruh Dampak Pencemaran Udara Terhadap Kesehatan Untuk Menambah Pemahaman Masyarakat Awam Tentang Bahaya Dari Polusi Udara. *Prosiding Seminar Nasional Fisika Universitas Riau IV*.
- Afrizal. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif: Sebuah Upaya Mendukung Penggunaan Penelitian Kualitatif dalam Berbagai Disiplin Ilmu*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Agung, I. (2010). *Meningkatkan Kreativitas Pembelajaran Bagi Guru*. Jakarta: Bestari Buana Murni.
- Ahmadi, R. (2005). *Memahami Metode Penelitian Kualitatif*. Malang: Universitas Negeri Malang Press,.
- Akbar. (2016). Penerapan Strategi Pembelajaran Afektif Dalam Pembelajaran Unggah-Ungguh Bahasa Jawa Di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Ke-SD-an*.
- Aminudin. (2019). Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Kerajinan Tangan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Unwahas*.
- Arifin, Z. (2012). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2010). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asnawir, U. M. (2002). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ciputat Press.
- Aziz, A. A. (2016). *Kebijakan Pendidikan Karakter*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Azizah, R. (2013). Analisis Pencemara udara (SO₂) Keluhan Iritasi Tenggorokan dan Kesehatan Iritasi Mata Pada Pedagang Makanan di Sekitar Terminal Joyoboyo. *Jurnal Unair* .
- Azizza, N. (2018). *Waktu Siang, Tantangan Terberat Melawan Penat dan Bosan Belajar di Kelas*. Pontianak: Tribun Pontianak.
- B, H. (2014). *Belajar dengan Pendekatan PAIKEM*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Beetlestone. (2012). *Strategi Pembelajaran untuk Melesatkan Kreativitas Siswa*. Bandung: Nusa Media.
- Brillianto, D. Y. (2019). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Pada Materi Klasifikasi Mahluk Hidup. *Jurnal Ilmiah* .
- Dermawan, D. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Pelestarian Lingkungan Dengan Perilaku Wisatawan Dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan. *Jurnal Geografi*.

- Dewi. (2016). Implementasi Strategi Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning) Tipe Jigsaw Di Perguruan Tinggi. *Jurnal Keislaman dan Kebudayaan*.
- Dofiki, J. (2018). Analisis Ketersediaan Prasarana Sampahan di Pulau Kumo dan Pulau Kakara di Kabupaten Halmahera Utara. *Jurnal Spasial* .
- Erdalina, L. (2021). *Ciptakan Lingkungan Yang Nyaman SMPN 22 Sediakan Taman Sekolah*. Jambi: Metro Jambi.
- Fahmi. (2016). Strategi Pembelajaran Contextual Teaching And Learning Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan IPA*.
- Fatimah. (2015). Strategi Pembelajaran Afektif Untuk Investasi Pendidikan Masa Depan. *Jurnal Al-Ta'dib* .
- Fatimah. (2018). Strategi Belajar & Pembelajaran Dalam Meningkatkan Keterampilan Bahasa. *Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*.
- Fauzi. (2018). Pendidikan Lingkungan Hidup Di Smp Negeri 3 Kebumen Jawa Tengah. *JIPSINDO*.
- Fepri. (2019). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar Pada Pembelajaran Tematik Sd Negeri Bhayangkara Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional PGSD UST*.
- Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif, Teori Dan Praktik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamalik, O. (2003). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamalik, O. (2006). *Psikologi Belajar dan Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Harjono, S. d. (2005). *Pengenalan Lingkungan Alam Sekitar Sebagai Sumber Belajar Anak Usia Dini*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Pendidikan.
- Herliyati, C. P. (2018). Perilaku Peduli Lingkungan Siswa Dan Pelaksanaan Program Sedekh Sampah di SMPIT AR RAIHAN Bantul. *Jurnal Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Huda, M. (2017). Kompetensi Kepribadian Guru dan Motivasi Belajar Siswa (Studi Korelasi pada Mata Pelajaran PAI). *Jurnal Penelitian*.
- Ikhsan. (2017). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar Di SDN 2 Teunom Aceh Jaya. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*.
- Juariah. (2014). Pembelajaran Berbasis Lingkungan Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Keanekaragaman Spermatophyta. *Jurnal Biologi Edukasi* .

- Kartikawan, Y. (2000). *Pengelolaan Persampahan*. Yogyakarta: Jurnal Lingkungan Hidup.
- Kartikawan, Y. (2017). Pengelolaan Sampah. *Jurnal Jurisprudentie*.
- Kunandar. (2009). *Guru Profesional Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kurniawati, I. D. (2017). Indikator Pencemaran Udara Berdasarkan Jumlah Kendaraan dan Kondisi Iklim. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*.
- Lilia, L. (2014). Implementasi Pembelajaran Kontekstual Dengan Strategi Percobaan Sederhana Berbasis Alam Lingkungan Siswa Kelas X. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*.
- Mifbakhudin. (2017). Indikator Pencemaran Udara Berdasarkan Kendaraan dan Kondisi Iklim. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*.
- Moha. (2017). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Penelitian Pendidikan*.
- Moleong, L. J. (2000). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mukono, H. (2008). *Pencemaran Udara dan Pengaruhnya Terhadap Gangguan Saluran Pernapasan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Mulyasa. (2005). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Musfirah. (2017). Peningkatan Sikap Siswa Dalam Mengolah Sampah di SMK 3 Muhammadiyah Yogyakarta. *THE 5TH URECOL PROCEEDING*.
- Nadwa. (2014). Mengurai Kerancuan Istilah Strategi dan Metode Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Islam*.
- Nurhayati. (2019). Pengaruh Penerapan Strategi Pembelajaran Kooperatif Student Team Achievement Division Dan Aktivitas Belajar Terhadap Hasil Belajar Al-Qur'an Hadits Siswa Madrasah Tsanawiyah Negeri 3 Simalungun. *Jurnal ANSIRU PAI*.
- Potale. (2017). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*.
- Pratama, A. T. (2015). Sistem Pengelolaan Sampah Ramah Lingkungan Di Sekolah Kota Medan. *Jurnal Penelitian Science dan Pendidikan*.
- Priyantini. (2015). Evaluasi Partisipasi Siswa Dalam Pengelolaan Sampah Untuk Mendukung Program Sekolah Adiwiyata. *Indonesian Journal of Conservation*.
- Putra, H. P. (2010). Study Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Produk Dan Jasa Kreatif. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*.

- Raharjo, D. c. (2020). Pengaruh Pengetahuan Pengelolaan Sampah Di Sekolah Terhadap Sikap Peduli Lingkungan Siswa Di SDN Batan Indah. *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*.
- Rahmawati, N. (2015). Partisi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug. *Share Social Work Jurnal*.
- Ramli. (2012). Pembelajaran Berbasis Pemanfaatan Sumber Belajar. *Jurnal Ilmiah Didaktika*.
- Ratnasari, T. (2018). Pengaruh Penerapan Kegiatan Berkebun Terhadap Perkembangan Motorik Anak. *Jurnal Pendidikan Anak*.
- Reisa. (2016). Pengaruh Penggunaan Strategi Pembelajaran Peningkatan Kemampuan Berpikir (Sppkb) Terhadap Hasil Belajar Kewirausahaan siswa Kelas Xi Semester Genap Smk Muhammadiyah 2 Metro T.P 2015/2016. *Jurnal Pendidikan Ekonomi UM Metro*.
- Rusman. (2010). *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Rusman. (2012). *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo .
- Rusman. (2016). *Model-Model Pembelajaran mengembangkan profesionalisme guru*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- S, A. (2012). *Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*. Yogyakarta: Pustaka Batu Press.
- S., A. (2012). *Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*. Yogyakarta: Pustaka Batu Press.
- Safe'i, M. (2011). *Media Pembelajaran Pengertian, Pengembangan dan Aplikasinya*. Makassar: Alauddin University Press.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Silalahi, G. A. (2003). *Metode Penelitian dan Study Kasus*. Sidoarjo: Citra Media.
- Subagyo, J. (2006). *Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta,.
- Sucipto, C. D. (2009). *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*. Jakarta: Goysen Publishing.
- Sudjana, N. (2005). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Sukmadinata, N. S. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulaiman. (2017). Pemanfaatan Lingkungan Sekolah sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan*.
- Sunarmi. (2017). Melestarikan Keanekaragaman Hayati Melalui Pembelaaran Di Luar Kelas dan Tugas Yang Menantang, alam. *Jurnal Pendidikan Biologi*.
- Sunhaji. (2008). Strategi Pembelajaran: Strategi Pembelajaran: Konsep dan Aplikasinya. *Jurnal Pemikiran Alternatif Pendidikan*.
- Suprpto, J. (1993). *Metode Ramalan Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suryabrata, S. (2008). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Susanti. (2019). *Pemafataan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar Pada Pembelajaran Tematik SDN Bhayangkara Yogyakarta*. Yogyakarta: Prosiding Seminar Nasional.
- Suwarna. (2006). *Pengajaran Mikro*. Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Sya'ban, A. (2018). Tinjauan Mata Pelajaran IPS SMP Pada Penerapan Pendidikan Lingkungan Hidup Untuk Peduli Akan Tanggung Jawab Lingkungan. *Jurnal Geografi Edukasi dan Linkungan*.
- Syahrani. (2016). Pengembangan Sumber Belajar Berbasis Karakter Peserta Didik (Ikhtiar optimalisasi Proses Pembelajaran Pendidikan Agama Islam (PAI)). *Jurnal Pendidikan Islam*.
- Syaiful Bahri Djamaroh, A. Z. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Taufiq, A. (2014). Upaya Pemeliharaan Lingkungan Oleh Masyarakat di Sukadaya Kabupaten Subang. *Jurnal Geografi GEA*.
- Tias, A. (2015). Sistem Pengolahan Sampah Ramah Lingkungan Di Sekolah Kota Medan. *Jurnal Penelitian Science dan Pendidikan*.
- Tika, M. P. (2006). *Metodologi Riset Bisnis*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Undang - undang Republik Indonesia No. 14 Tahun 2005. (2005). *tentang Guru dan Dosen Pasal 1 ayat (1)*.
- Uno, H. B. (2007). *Profesi Kependidikan Problema, Solusi, dan Reformasi Pendidikan di Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara,.
- Widawati, E. (2014). Kajian Potensi Pengolahan Sampah. *Jurnal Metris*.
- Yosep. (2016). Expert Teacher (Membedah syarat-syarat untuk menjadi Guru Ahli atau Expert Teacher). *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*.

- Yunida Sofiana, P. L. (2010). Pemanfaatan Limbah Plastik Sebagai Alternative Bahan Pelapis Produk Interior. *Jurnal Abdimas BSI*.
- Yusra. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Strategi Pembelajaran Bahasa Indonesia dengan Metode Pikir Bareng dan Berbagi. *Pena: Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra*.
- Yuyun. (2012). Pembelajaran Pendidikan Lingkungan Hidup Dengan Problem Base Learning (Pbl) Dapat Menumbuhkan Kemampuan Kerja Ilmiah Pada Siswa Sekolah Adiwiyata. *Jurnal Pendidikan Sains*.