

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- BSNP. 2006 . *Standar Isi Mata Pelajaran IPA SMP/MTs*. Jakarta : BSNP.
- Dewi Salama Prawiradilaga, Dkk. (2013). *Mozaik Teknologi Pendidikan: E-Learning Edisi Pertama*. Jakarta.
- Edy Syahputra,S.Pd. (2020). *Snowball Throwing Tingkatkan Minat dan hasil Belajar*. Sukabumi
- Hanafi, H., Adu, L., & Muzakkir, H. 2018. *Profesionalisme Guru dalam Pengelolaan Kegiatan Pembelajaran di Sekolah*. Yogyakarta: Deepublish
- Neolaka, Amalia. 2017. *Landasan Pendidikan Dasar Pengenalan Diri Menuju Perubahan Hidup Edisi Pertama*. Depok PT Kharisma Putra Utama.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. Literasi Media Publishing.

Skripsi

- Chamidah, N. (2018). *Pengaruh Perhatian Siswa Dalam Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Matematika Di Sd N Pagerharjo Samigaluh Kulonprogo Yogyakarta Tahun Pelajaran 2017/2018* (Doctoral Dissertation, Universitas Alma Ata Yogyakarta).
- Darojah, R. U. (2011). Peningkatan Kemampuan Berbicara Melaporkan Dengan Media Film Animasi Siswa Kelas VIII SMPN 12 Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Maryatun, (2015), Pengaruh Pemenuhan Kebutuhan Belajar Dan Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X Pada Mata Pelajaran Ekonomi Sma Negeri 6 Muaro Jambi. *Skripsi Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Uiversitas Jambi*.
- Puspasari, W. D. (2010). Meningkatkan Sikap Positif Siswa SMA Negeri 1 Muntilan terhadap Matematika melalui Pembelajaran Berbasis Masalah. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Rahmi, R. Analisis Minat Belajar Biologi Siswa Kelas VII SMP Negeri 4 Rambah Kabupaten Rokan Hulu Tahun Pembelajaran 2015/2016 (Doctoral dissertation, Universitas Pasir Pengaraian).

Sulistiyono, (2015). Studi kualitatif deskriptif perilaku konsumen rilisan fisik vynil di yogyakarta. *Skripsi. Program Studi Manajemen - Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta.*

Jurnal

- Anjorin, A. A. (2020). The coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic: A review and an update on cases in Africa. *Asian Pacific Journal of Tropical Medicine*, 13(5), 199.
- Arlianty, W. N. (2017). An analysis of interest in students learning of physical chemistry experiment using Scientific approach. In *Int. J. Sci. Appl. Sci.: Conf. Ser. Vol* (Vol. 1)
- Asari, N. (2017). Analisis Minat Belajar Biologi Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Rambah Hilir Tahun Pembelajaran 2014/2015. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FKIP Prodi Biologi*, 1 (1).
- Asfuriyah & Nuswowati. (2015) Pengembangan Majalah Sains Berbasis Contextual Pada Tema Pemanasan Global Untuk Meningkatkan Minat belajar Siswa. USEJ 4 (1)
- Astuti, S. P. (2015). Pengaruh kemampuan awal dan minat belajar terhadap prestasi belajar fisika. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 5(1).
- Cimer, A. (2012). What makes biology learning difficult and effective: Students' views. *Educational Research and Reviews*, 7(3), 61.
- Cui, J., Li, F., & Shi, Z. L. (2019). Origin and evolution of pathogenic coronaviruses. *Nature Reviews Microbiology*, 17(3)
- Diponegoro, A. M. (2005). Validitas Konstruk Skala Afek. *Humanitas: Jurnal Psikologi Indonesia*, 2(1)
- Dores, O. J., Huda, F. A., & Riana, R. (2019). Analisis Minat Belajar Matematika Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Negeri 4 Sirang Setambang Tahun Pelajaran 2018/2019. *J-PiMat: Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1), 38-48.
- Halimah, A. H., & Munir, M. (2013). Pengaruh Mutu Layanan Guru dan Biaya Pribadi Terhadap Kepuasan Siswa Pada SMP Swasta Se-Kota Tasikmalaya. *Jurnal Administrasi Pendidikan*, 17(1).
- Handayani, Sri. 2010. —Hubungan Pengetahuan Sikap Minat dan Motivasi Belajar dengan Pres-tasi Belajar Mata Kuliah Kebu-tuhan Dasar Manusia Pada

- Mahasiswa Semester I Akper Giri Satria Husada Wonogiri dalam *Jurnal Keperawatan*, Vol. 1 No. 1.
- Hayden, K., Ouyang, Y., Scinski, L., Olszewski, B., & Bielefeldt, T. (2011). Increasing student interest and attitudes in STEM: Professional development and activities to engage and inspire learners. *Contemporary issues in technology and teacher education*, 11(1)
- Ikhsan. (2018).Kesadaran diri dalam mengikuti proses pembelajaran. *Skripsi*. Program studi Bimbingan dan Konseling, Jurusan Fakultas Kegurua dan Ilmu Pendidikan Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.
- Kahar, M. S. (2017). Analisis Minat Belajar Mahasiswa Terhadap Penggunaan Alat Peraga Neraca Cavendish. *SEJ (Science Education Journal)*, 1(2), 73-83.
- Lee, Y. J., Chao, C. H., & Chen, C. Y. (2011). The influences of interest in learning and learning hours on learning outcomes of vocational college students in Taiwan: using a teacher's instructional attitude as the moderator. *Global journal of engineering education*, 13(3), 140-153
- Maryuliana, M., Subroto, I. M. I., & Haviana, S. F. C. (2016). Sistem informasi angket pengukuran skala kebutuhan materi pembelajaran tambahan sebagai pendukung pengambilan keputusan di sekolah menengah atas menggunakan skala likert. *TRANSISTOR Elektro dan Informatika*, 1(1)
- Mukhsin, R., Mappigau, P., & Tenriawaru, A. N. (2017). Pengaruh Orientasi Kewirausahaan Terhadap Daya Tahan Hidup Usaha Mikro Kecil dan Menengah Kelompok Pengolahan Hasil Perikanan di Kota Makassar. *Jurnal Analisis*, 6(2)
- Muldayanti, N. D. (2013). Pembelajaran biologi model STAD dan TGT ditinjau dari keingintahuan dan minat belajar siswa. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 2(1).
- Nurhasanah dkk, 2016. Minat Belajar Sebagai Detrminan Hasil Belajar Siswa (*Learning interest us determinant studeng learning outcomes*). *Jurnal pendidikan Management Perkantoran* Vol. 1 No 1.
- Nursyam, A. (2019). Peningkatan Minat Belajar Siswa Melalui Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi. *Ekspose: Jurnal Penelitian Hukum dan Pendidikan*, 18(1),

- Pasaribu, D. S., Hendri, M., & Susanti, N. (2017). Upaya Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Fisika Siswa dengan Menggunakan Model pembelajaran Talking Stick pada Materi Listrik Dinamis di Kelas X SMAN 10 Muaro Jambi. *Jurnal EduFisika Vol*, 2(01).
- Prabowo, A., & Heriyanto, H. (2013). Analisis pemanfaatan buku elektronik (e-book) oleh pemustaka di perpustakaan SMA Negeri 1 Semarang. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 2(2)
- Puspasari, W. D. (2010). Meningkatkan Sikap Positif Siswa SMA Negeri 1 Muntilan terhadap Matematika melalui Pembelajaran Berbasis Masalah. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Retnoningsih, E. (2017). Perbandingan Learning Management System Edmodo dan Moodle Dalam Pembelajaran Online. *Information System For Educators And Professionals: Journal of Information System*, 1(2)
- Rijali, A. (2019). Analisis data kualitatif. *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah*, 17(33)
- Rinaldy, M., Imron, A., & Susanto, H. (2018). Hubungan Perhatian Siswa dalam Proses Belajar Mengajar dengan Hasil Belajar pada Mata Pelajaran Sejarah. *PESAGI (Jurnal Pendidikan dan Penelitian Sejarah)*, 6(3).
- Shalev-Shwartz, S. (2011). Online learning and online convex optimization. *Foundations and trends in Machine Learning*, 4(2), 107-194.
- Sondak, S. H., Taroreh, R. N., & Uhing, Y. (2019). Faktor-Faktor Loyalitas Pegawai Di Dinas Pendidikan Daerah Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 7(1).
- Sudarisman, S. (2015). Memahami hakikat dan karakteristik pembelajaran biologi dalam upaya menjawab tantangan abad 21 serta optimalisasi implementasi kurikulum 2013. *Florea: Jurnal Biologi dan Pembelajarannya*, 2(1)
- Sugiharto, B. (2011). Konsepsi Guru IPA Biologi SMP Se-Surakarta tentang Hakikat Biologi sebagai Sains. In *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Environmental, and Learning* (Vol. 8, No. 1, pp.).
- Suharyat, Y. (2009). Hubungan antara sikap, minat dan perilaku manusia. *Jurnal Region*, 1(3).
- Sulistyo Hanum, N. (2013). Keefektifan e-learning Sebagai Media Pembelajaran. *Jurnal Vokasi*. 3 (2), 50.

Wasti, S. (2013). Hubungan Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Mata Pelajaran Tata Busana Di Madrasah Aliyah Negeri 2 Padang. *E-Journal Home Economic and Tourism*, 2(1).

Karya Ilmiah

Heryana (2018). Informan dan Pemilihan informan dalam penelitian Kualitatif. *Artikel*. Universitas Esa Unggul.

Kahar, I. Pengaruh Motivasi Dan Minat Belajar Siswa Kelas X Terhadap Hasil Belajar Servis Atas Bola Voli Smanegeri 18 Luwu The Influence Of Motivation And Learning Interest Of Grade X Students On Upper Servisce Learning Result In Volleyball At Sman 18 Luwu.

Kate Sauer (2018). The Impact of Student Interest and Instructor Effectiveness on Student Performance. School of Arts and Sciences St. John Fisher College

Panjaitan, C. (2014). Analisis Minat Belajar Biologi pada Rumpun Lintas Minat Berdasarkan Implementasi Kurikulum 2013 pada Siswa Kelas X SMA Negeri 5 Kota Jambi. *Artikel Penelitian. Jambi: Universitas Jambi*.

Rustman, N.Y (2010). *Pendidikan dan Penelitian Sains dalam Mengembangkan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi untuk pembangunan karakter*. FMIPA UPI

Internet

Biro Kerjasama dan Hubungan Masyarakat Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Jakarta, 22 Maret 2020 Laman: www.kemdikbud.go.id (Diakses Maret 2020, 18:11)

<https://www.kompas.com/tren/read/2020/03/17/161500965/terkonfirmasi-di-152-negara-bagaimana-cara-penyebaran-virus-corona-> (Diakses Maret 2020, 18:02)

<https://ppid.jakarta.go.id/regulasi-covid19> (Diakses Maret 2020)

https://fisherpub.sjfc.edu/education_ETD_masters/243

<http://news.unair.ac.id/2020/01/31/mengenal-perkembangan-jenis-baru-virus-corona-yang-infeksi-ribuan-orang/> (Diakses Maret 2020, 17:43)

<https://www.kemdikbud.go.id/main/blog/2020/03/kemendikbud-imbau-pendidik-hadirkan-belajar-menyenangkan-bagi-daerah-yang-terapkan-belajar-di-rumah>, (Diakses Maret 2020).

Undang-Undang

2003. Undang-Undang No. 20 tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
Jakarta