

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Fuad, Zaki dan Zuraini Z. 2016. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Belajar Siswa Kelas I SDN 7 Kute Panang. *Tunas Bangsa* Vol.III. No.2
- Arif Nurcahya., Suyatna, A., dan Herpratiwi, H. 2016. Perbedaan Hasil Belajar Kognitif dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa. *Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi Pendidikan (Old)*, Vol. IV. No.1
- Arif Wiyat Purnanto dan Astuti Mahardika. 2017. Pelatihan Pembuatan Soal Interaktif Dengan Program Wondershare Quiz Creator Bagi Guru Sekolah Dasar Di Kota Magelang. *Warta LPM*, Vol.XIX. No.2
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan metode dan paradigma baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-dasar evaluasi pendidikan*, Jakarta: PT Bumi Akasara
- Aritonang, K. T. 2008. Minat dan Motivasi dalam meningkatkan hasil belajar siswa. *Jurnal Pendidikan Penabur*. Vol. VII. No. 10
- As'ari, Diah Rahmawati. 2017. Pemanfaatan Wordshare Quiz Creator Dalam Pembuatan Soal-Soal Bahasa Arab. *Arabi: Journal of Arabic Studies* Vol II. No 1.
- Aviana, Ria, and Fitria Fatichatul Hidayah. 2015. Pengaruh Tingkat Konsentrasi Belajar Siswa Terhadap Daya Pemahaman Materi Pada Pembelajaran Kimia Di SMA Negeri 2 Batang. *Jurnal Pendidikan Sains (JPS)* Vol III. No. 1
- Baharudin dan Esa Nur Wahyuni. 2015. *Teori belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Budiaji, Weksi. 2013. "Skala pengukuran dan jumlah respon skala likert". *Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan* Vol.2. No. 2
- Daryanto. 2015. *Media Pembelajaran*. Bandung: PT. Sarana Tutorial Nurani Sejahtera
- Diastuti, Reni. 2009. *Biologi untuk SMA kelas XI*. Surakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional Tahun 2009
- Faidah Rachmawati, Nurul Urifah, dan Ari Wijayati, *Biologi untuk SMA/MA kelas XI Program IPA*. Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional Tahun: 2009)
- Firdaus Daud dan Arini rahmadana. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbasis E-Learning pada Materi Ekskresi Kelas XI IPA 3 SMAN 4 Makassar. *bionature*, Vol XVI. No.01
- Haida Dafitri. 2017. Pemanfaatan Wondershare Quiz Creator Dalam Tes Berbasis Komputer. *Query: Journal of Information Systems*. Vol I. No.01

- Hanum, N. S. 2013. Keefektifan E-Learning sebagai Media Pembelajaran (Studi Evaluasi Model Pembelajaran E-Learning SMK Telkom Sandhy Putra Purwokerto). *Jurnal Pendidikan Vokasi*. Vol III. No. 3
- Hasan, Ani M dkk. 2017. *Buku ajar Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Gorontalo: buku ajar Strategi Belajar Mengajar Biologi
- Hasyim, Khoirul, and Nanda Sukmana. 2016. Menumbuhkan Kesadaran Diri dalam Pembelajaran Melalui Asesmen Berbasis Portofolio. *Prosiding*
- I Wayan Santyasa. 2007. Landasan Konseptual Media Pembelajaran dalam [http://file.upi.edu/direktori/fip/jur.\\_pend.\\_luar\\_sekolah/194704171973032-muliati\\_purwasasmita/media\\_pembelajaran.pdf](http://file.upi.edu/direktori/fip/jur._pend._luar_sekolah/194704171973032-muliati_purwasasmita/media_pembelajaran.pdf). diakses tanggal 18 September 2018
- Imam, Gunawan dan Anggarini Retno Palupi. "Taksonomi Bloom–revisi ranah kognitif: kerangka landasan untuk pembelajaran, pengajaran, dan penilaian." *Premiere educandum: jurnal pendidikan dasar dan pembelajaran*, Vol. II, No. 02, 2016
- Iqbal, Wan Muhammad Gustian, Raudhatul Fadhilah, dan Dini Hadiarti. 2018. Pengembangan Alat Evaluasi Berbasis Wondershare Quiz Creator Pada Materi Koloid Kelas XI Di SMA Koperasi Pontianak. *AR-RAZI Jurnal Ilmiah*. Vol.VI. No.1
- Irham, Muhammad dan Novan Ardi W. 2006. *Psikologi Pendidikan*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Joko Maryanto, Pengembangan media evaluasi menggunakan wondershare quiz creator mapel biologi di SMA Negeri Boyolali 1, diakses pada <http://jokomaryanto.gurusiana.id/article/pengembangan-media-evaluasi-menggunakan-wondershare-quiz-creator-mapel-biologi-di-sma-negeri-1-boyolali-519435>, pada tanggal 25 April 2019
- Khanifatul. 2013. *Pembelajaran Inovatif Strategi Mengelola Kelas Secara Efektif dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Komsiyah, Indah. 2012. *Belajar dan pembelajaran*. Yogyakarta: Teras
- Makmudah, Siti. 2017. Hakikat Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif Modern dan Islam. *AL-MURABBI: Jurnal Studi Kependidikan dan Keislaman*. Vol. IV. No.2
- Marjan, J., Arnyana, I. B. P., dkk. 2014. Pengaruh Pembelajaran Pendekatan Saintifik Terhadap Hasil Belajar Biologi Dan Keterampilan Proses Sains Siswa MA. Mu allimat NW Pancor Selong Kabupaten Lombok Timur Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran IPA Indonesia*, Vol. IV. No. 1
- Martono, Nanang. 2014. *Metode penelitian Kuantitatif Analisis isi dan Analisis data sekunder*. PT Raja grafindo Persada

- Meryansumayeka, Meryansumayeka, M. Dimas Virgiawan, and Sri Marlina. 2018. Pengembangan Kuis Interaktif Berbasis E-Learning Dengan Menggunakan Aplikasi Wondershare Quiz Creator Pada Mata Kuliah Belajar Dan Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol XII. No. 1
- Moh. Nasir. 1999. Metode Penelitian, Ghalia Indonesia: Yogyakarta
- Nasution. 2011. Teknologi Pendidikan. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nugroho, S. A., & Nugroho, N. 2016. Peningkatan Keaktifan dan Hasil Belajar Siswa Melalui Penerapan Teori Konstruktivisme Berbasis Media Wondershare Quizcreator. *Indonesian Journal of Curriculum and Educational Technology Studies*, Vol IV. No.2
- Nurhasanah, S., dan Sobandi, A. 2016. Minat Belajar Sebagai Determinan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal pendidikan manajemen perkantoran*, Vol I. No. 1
- Paduan penggunaan Wondershare Quiz Creator, <http://id.wondershare.com/guide/quizcreator.html>, diakses pada tanggal 01 April 2019
- Paidi, Hw. 2012. Biologi, Sains, Lingkungan dan Pembelajarannya dalam upaya Peningkatan Kemampuan dan Karakter Siswa. *Prosiding Seminar Biologi*. Vol. XI. No. 1
- Pasaribu, D. S., Hendri, M., dan 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. *EduFisika*, Vol II. No.01
- Purwanto, Ngalim. 2006. *Prinsip-prinsip dan teknik evaluasi pengajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Qutub, Sayyid. 2011 Sumber-Sumber Ilmu Pengetahuan dalam Al Qur'an dan Hadits. *Jurnal Humaniora*. Vol II. No 2
- Ricardo, Ricardo., dan Meilani, R. I. 2017. Impak Minat dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*. Vol.I. No 1
- Richie Erina dan Heru Kuswanto. 2015. Pengaruh model pembelajaran instad terhadap keterampilan proses sains dan hasil belajar kognitif fisika di SMA." *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA* Vol I. No. 2
- Riduwan. 2014. Dasar-dasar statistika, Alfabeta: Bandung
- Rolisca, Rendik Uji Candra, dan Bety Nur Achadiyah. 2014. Pengembangan Media Evaluasi Pembelajaran Dalam Bentuk Online Berbasis E-Learning Menggunakan Software Wondershare Quiz Creator Dalam Mata Pelajaran Akuntansi SMA Brawijaya Smart School (BSS), *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*. Vol XII. No 1.

- Rosa Friska Octavia. 2017. Eksplorasi Kemampuan Kognitif Siswa Terhadap Kemampuan Memprediksi, Mengobservasi Dan Menjelaskan Ditinjau Dari Gender." *Jurnal Pendidikan Fisika*. Vol. V. No.2.
- Rudyatmi, Ely dkk. 2016. Sumber Belajar Penunjang Plpg 2016 Mata Pelajaran/Paket Keahlian Biologi, *Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Guru Dan Tenaga Kependidikan*
- Rusman, Deni Kurniawan dan Cipi Riyana. 2013. *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Jakarta : PT Raja Grafindo Persada
- Sary, Yessy Nur Endah, 2018. *Buku Mata Ajar Evaluasi pendidikan*. Jogjakarta: Deepublish
- Sinambela, Lijan Plotak. 2014. *Metodologi penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sudarisman, Suciati. 2015. Memahami hakikat dan karakteristik pembelajaran biologi dalam upaya menjawab tantangan abad 21 serta optimalisasi implementasi kurikulum 2013. *Florea: Jurnal Biologi dan Pembelajarannya*. Vol. II. No.1
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sukardi. 2011. *Evaluasi Pendidikan Prinsip dan Operasionalnya*. Jakarta Timur : PT Bumi Aksara
- Sulistiyani, Anis, dkk. 2016. Metode Diskusi Buzz Group Dengan Analisis Gambar Untuk Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Siswa. *UPEJ Unnes Physics Education Journal*. Vol V. No 1.
- Supardi, S. U., Leonard, L., Suhendri, H., dan Rismurdiyati, R. 2015. Pengaruh Media Pembelajaran dan Minat Belajar terhadap Hasil Belajar Fisika. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, Vol. II. No. 2
- Syahrizal dan Taslim. 2005. *Pegantar psikologi pendidikan*, Banda Aceh: Yayasan Pena Banda Aceh
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional, dalam [http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wp-content/uploads/2016/08/uu\\_no\\_20\\_th\\_2003.pdf](http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wp-content/uploads/2016/08/uu_no_20_th_2003.pdf), diakses tanggal 18 November 2018
- 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*. Vol. II. No. 1
- Zainal Arifin. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma baru*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya