

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, H. A. dan Supriyono, W., (2004), *Psikologi Belajar*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Aini, N., Afifah, N., dan Purnama, A. A., (2016), Studi Motivasi Belajar Siswa Kelas Viii Pada Mata Pelajaran IPA Terpadu (Biologi) Di MTs Al-Fata Desa Pasir Agung Kecamatan Bangun Purba Kabupaten Rokan Hulu Tahun Pembelajaran 2015/2016, *Jurnal Mahasiswa FKIP Universitas Pasir Pengaraian*, 2 (1), 12-23
- Akbar, R., Afifah, N., dan Lestari, R., (2017), Analisis Motivasi Belajar Siswa Kelas XI IPA Pada Mata Pelajaran Biologi Di SMAN 1 Rambah Hilir, *Jurnal Mahasiswa FKIP Universitas Pasir Pengaraian*, 3 (1): 1-6
- Anwar, M., (2014), Peningkatan Intensitas Belajar Mandiri Dengan Layanan Informasi Di Kelas, *Jurnal Ilmiah Pendidikan Bimbingan dan Konseling*, 57-69
- Apriliyanasari, R., (2011), Pembelajaran Sistem Peredaran Darah Pada Manusia Dengan Model Arcs (*Attention, Relevance, Confidence, Satisfaction*) Didukung Multimedia Interaktif Di SMP N 1 Sumowono, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Semarang
- Arikunto, S., (2010), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Jakarta, Rineka Cipta
- Arsyad, A., (2011), *Media Pembelajaran*, Jakarta, PT. Raja Grafindo Persada.
- Cahaya, M. A., Koosbandiah, H., dan Yudianto, S. A., (2014), Motivasi Siswa Kelompok Peminatan Ilmu-Ilmu Sosial terhadap Pelajaran Biologi sebagai Mata Pelajaran Lintas Minat, *Prosiding Mathematics and Sciences Forum*, 381-386.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2002), *Belajar Dan Pembelajaran*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Effendi, T., (2015), Antusiasme-Kunci Meraih Sukses Anda!, [http://www.kompasiana.com/tjiptadinataeffendi21may43/antusiasme-kunci-meraih-sukses-anda\\_552ad4b9f17e617747d623dc](http://www.kompasiana.com/tjiptadinataeffendi21may43/antusiasme-kunci-meraih-sukses-anda_552ad4b9f17e617747d623dc) (diakses 8 Desember 2016).
- Fadillah, (2014), *Implementasi Kurikulum 2013 dalam Pembelajaran SD/MI, SMP/MTs, SMA/MA*, Yogyakarta, Ar-Ruzz Media.

- Febriyanti, R., (2015), Peningkatan Hasil Belajar Biologi Materi Jamur Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Kelas X SMAN 1 Sungkai Barat, *Tesis*, Teknologi Pendidikan Program Pascasarjana Magister Teknologi Pendidikan, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Hamalik, O., (2013), Dasar-Dasar Pengembangan Kurikulum, Bandung, PT. Remaja Rosdakarya
- Hamdu, G. dan Agustina, L., (2011), Pengaruh Motivasi Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar IPA di Sekolah Dasar, *Jurnal Penelitian Pendidikan*, 12 (1): 90-96.
- Iswandi, Lestari, R., dan Brahmana, E. M., (2015), Analisis Motivasi Belajar Biologi Siswa Kelas VIII MTs Sejahtera Bersama Rambah Samo Tahun Pembelajaran 2014/2015, *Jurnal Mahasiswa FKIP Universitas Pasir Pengaraian*, 1(1): 10-13.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan, (2013), *Model Pengembangan Peminatan, Lintas Minat, dan Pendalaman Minat di SMA*, Jakarta, Kemendikbud Direktorat Jenderal Pendidikan Menengah Direktorat Pembinaan SMA.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan, (2014), *Lampiran III Kurikulum 2013 tentang Buku Pedoman Guru SMA Mata Pelajaran Peminatan Biologi*, Balitbang, Jakarta
- Khasanah, A. Z., (2013), Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa *Underachiever* Melalui Layanan Bimbingan Kelompok Pada Siswa SD Negeri Pekunden Semarang, *Skripsi*, Universitas Negeri Semarang
- Kustanto, F., (2010), Peningkatan Antusiasme Siswa dalam Pembelajaran Matematika Melalui Metode Participatory Learning pada Pokok Bahasan Bangun Ruang Sisi Datar (PTK Pembelajaran Matematika di Kelas VIII SMP Negeri 6 Wonogiri), *Skripsi*, Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Laksono, Y. S., Ariyanti, G., Santoso, F. G. I., (2016), Hubungan Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Dalam Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Menggunakan Komik, *Jurnal Edukasi Matematika dan Sains*, 1 (2): 60-64
- Listiyani, L., (2012), Peningkatan Motivasi Belajar Ipa Pada Materi Cahaya Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Teams Games-Tournament*

Siswa Kelas V SD N Godean 2 Tahun Ajaran 2011/2012, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta

- Mahmudah, R., Meilina, A., Kadir dan Kurniawati, L., (2015), Pengaruh Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa di Madrasah Tsanawiyah Kota Tangerang Selatan, *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY*, 929-934
- Mangulu, D. N., (2015), Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Melalui Metode Karyawisata Di SMP Negeri 1 Tilmuta, [kim.ung.ac.id/index.php/KIMFIS/article/download/7090/6982](http://kim.ung.ac.id/index.php/KIMFIS/article/download/7090/6982) (diakses 1 Maret 2017).
- Meliawati, W., Trianto dan Masjhudi, (2016), Survei Pelaksanaan Lintas Minat Pada Mata Pelajaran Biologi Beserta Analisis Kendala Pelaksanaan Di SMA Negeri Se Kota Malang <http://jurnal-online.um.ac.id/data/artikel/artikel8CB4A2BFA9796624D56181136AC0DBC5.pdf> (diakses 6 Desember 2016).
- Mujahid, R., (2012), Bangkitkan Antusiasme Anda, <http://www.reframepositive.com/bangkitkan-antusiasme-antusiasme-anda>, (diakses 8 Desember 2016).
- Muldayanti, N.D., (2013), Pembelajaran Biologi Model STAD dan TGT Ditinjau Dari Keingintahuan dan Minat Belajar Siswa, *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 2(12): 12-17.
- Mulyasa, E., (2013), *Pengembangan Dan Implementasi Kurikulum 2013*, Bandung, PT Remaja Rosdakarya.
- Panjaitan, C., (2013), Analisis Minat Belajar Biologi pada Rumpun Lintas Minat Berdasarkan Implementasi Kurikulum 2013 pada Siswa Kelas X SMA Negeri 5 Kota Jambi. <http://www.ecampus.fkip.unja.ac.id/eskripsi/data/pdf/jurnal-mhs/artikel/RRA1C409015.pdf> (diakses 6 Desember 2016).
- Permendikbud Nomor 64 Tahun 2014 tentang Peminatan Pada Pendidikan Menengah pasal 5 ayat 1 dan 2 tentang Program Lintas Minat.
- Permendikbud Nomor 65 Tahun 2013 tentang Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah
- Prawira, P. A., (2013), *Psikologi Pendidikan dalam Perspektif Baru*, Yogyakarta, Ar-Ruzz Media.

- Putri, I. M., (2016), Identifikasi Antusiasme dan Hasil Belajar Siswa Kelas X IPS pada Mata Pelajaran Biologi Program Peminatan Di SMA Negeri Colomadu Tahun Ajaran 2015/2016, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Putri, R. P. T. K., Ramli, M., Nurmiyati, dan Mahargono, (2015), Penerapan Pembelajaran Inkuiri untuk Meningkatkan *Oral Activities* Siswa dalam Pembelajaran Biologi Kelas XI MIA 5 SMA Negeri 5 Surakarta Tahun Pelajaran 2014/2015, *Jurnal Biologi, Sains, Lingkungan, dan Pembelajarannya*, 434-440
- Rahanjeng, R. S., dan Christiana, E., (2014), Implementasi Kurikulum 2013 Bimbingan dan Konseling dalam Pelaksanaan Layanan Peminatan Peserta Didik SMA Negeri 2 Lamongan Tahun Ajaran 2013/2014, *Jurnal Bimbingan Konseling*, 4 (3): 1-9.
- Rahma, D. I., (2010), Pengaruh Persepsi Siswa Tentang Kompetensi Guru Dan Antusiasme Belajar Terhadap Prestasi Belajar Sosiologi Pada Siswa Kelas X SMAN 4 Surakarta, *Skripsi*, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Retor, S. T., (2014), Analisis Motivasi, Persepsi, Pembelajaran, Keyakinan Dan Sikap Terhadap Keputusan Pembelian Pada PT. *Conbloc* Indonesia Surya Manado, *Jurnal EMBA*, 2 (3): 664-675
- Rijal, S., dan Bachtiar, S., (2015), Hubungan antara Sikap, Kemandirian Belajar, dan Gaya Belajar dengan Hasil Belajar Kognitif Siswa, *Jurnal Bioedukatika*, 3 (2): 15-20.
- Rizkiana, F., Wayan I. D. dan Marfu'ah, S., (2016), Pengaruh Praktikum Dan Demonstrasi Dalam Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Motivasi Belajar Siswa Pada Materi Asam Basa Ditinjau Dari Kemampuan Awal, *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan*, 1 (3): 354-362
- Saenab, S., Nurhayati dan Hamka, (2016), *Humorous Power Point: Integrasi Humor Dalam Pembelajaran Genetika*, *Jurnal Biology Science & Education*, 5 (2), 22-34
- Sagala, S., (2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*, Bandung, Alfabeta
- Samuel, D., (2015), Antusiasme Guru Dalam Program Pengembangan Kompetensi Pedagogik dan Determinannya, *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Ekonomi & Bisnis, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sebelas Maret Surakarta*, <http://snpe.fkip.uns.ac.id> (diakses 6 Desember 2016).

- Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar-Mengajar*, Jakarta, Raja Grafindo Persada.
- Slameto, (2011), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Solina, W., Erlamsyah, dan Syahniar, (2013), Hubungan Antara Perlakuan Orangtua Dengan Motivasi Belajar Siswa Disekolah, *Jurnal Ilmiah Konseling*, 2 (1): 289-294
- Sukiyasa, K. dan Sukoco, (2013), Pengaruh Media Animasi Terhadap Hasil Belajar Dan Motivasi Belajar Siswa Materi Sistem Kelistrikan Otomotif, *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 3 (1):125-137
- Sutarsih, C dan Nurdin.,(2010), *Pengelolaan Pendidikan*, Bandung, Repository Universitas Pendidikan Indonesia.
- Syah, M., (2015), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, Bandung, PT Remaja Rosdakarya.
- Syarif, K., (2015), *Perkembangan Peserta Didik*, Medan, Unimed Press.
- Wongso, A., 2008, Melatih Antusiasme Siswa Terhadap Prestasi, <http://www.andriewongso.com/artikel-melatih-antusiasme-siswa-terhadap-prestasi>, (diakses 8 Desember 2016).
- Yani, A., (2014), *Mindset Kurikulum 2013*, Bandung, Alfabeta.
- Zainuddin, (2008), *Revormasi Pendidikan Kritik Kurikulum dan Manajemen Berbasis Sekolah*, Yogyakarta, PT Pustaka Pelajar.