

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M., (2012), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., (2016), *Prosedur Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Dimiyati, (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, (2011), *Psikologi Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Eka, K., (2007), *Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Tumbuhan Paku di Kelas X IPA SMA Negeri IX-X Labuhan Batu Tahun Pembelajaran 2006/2007*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Faisal, (2015), Mengintegrasikan Revisi Taksonomi Bloom Kedalam Pembelajaran Biologi, *Jurnal Sinsmat*, **4(2)** : 102-112.
- Ferdinand, (2009), *Praktis Belajar Biologi Untuk Kelas X SMA*, Penerbit PT Visindo Media Persada, Jakarta.
- Firmansyah, (2009), *Mudah dan Aktif Belajar Biologi Untuk Kelas X SMA*, Penerbit Setia Purna Inves, Jakarta.
- Hamalik, (2005), *Metoda Belajar dan Kesulitan-kesulitan Belajar*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Hanif, (2016), Pengembangan Perangkat Pembelajaran Biologi Materi Plantae Berbasis Inkuiri Terbimbing Terintegrasi Nilai Islam Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa SMA, *Jurnal Pendidikan*, **1(11)** : 2163-2171.
- Hasairin, A., (2012), *Taksonomi Tumbuhan Rendah*, Penerbit Unimed Press, Medan.
- Ismail, (2016), Diagnosis Kesulitan Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Aktif Di Sekolah, *Jurnal Pendidikan*, **2(1)** :1-14.
- Khafid, M., (2007), Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kesulitan Belajar Akuntansi, *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, **2(1)** : 1-30.
- Khristiyono, (2008), *SPM Biologi untuk SMA/MA*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Kusnadi, (2007), *Biologi untuk SMA dan MA Kelas X*, Penerbit Piranti, Jakarta.
- Lusiana, N., (2015), Pemanfaatan Pteridophyta Kawasan Hutan Pacet Taman Hutan Raya (TAHURA) Raden Soerjo Kecamatan Pacet Kabupaten Mojokerto Sebagai Sumber Belajar Biologi SMA, *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, **1(2)** : 169-176.

- Mahrus, A., (2013), Mengatasi kesulitan belajar melalui klinik pembelajaran, *Jurnal Bimbingan Konseling Islam*, **2(1)** : 30-43.
- Mirawati, (2016), Kelayakan Teoritis LKS Berbasis Pendekatan Saintifik Submateri Tumbuhan Paku Untuk Melatihkan Keterampilan Proses Siswa Kelas X, *Jurnal Pendidikan Biologi*, **5(1)**: 43-48.
- Murtadlo, A., (2013), Kesulitan Belajar (*Learning Difficult*) dalam Pembelajaran Matematika, *Edu-Math*, 4: 38-45.
- Nurhayati, (2014), *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*, Penerbit Yrama widya, Bandung.
- Pratiwi, (2006), *Biologi SMA Jilid 1 Untuk Kelas X*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Priadi, (2014), *Biologi 1 Untuk SMA/MA Kelas X Kurikulum 2013 Kelompok Peminatan*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Putri, S, E., (2014), *Analysis of students' Learning Difficulties in Fungi Subject Matter Grade X Science of Senior High School Medan Academic Year 2013/2014*, Skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Medan.
- Rachmadan (2012), *Intelegensi Dalam Mempengaruhi Kesulitan Belajar Siswa*, (Online) <http://www.rachmadan.com/2012/04/faktor-internal-yang-mempengaruhi-keberhasilan-belajar.html>. (diakses 22 Mei 2017)
- Raharjo, T., (2009), Identifikasi Kesulitan Belajar pada Anak Usia Dini, *Jurnal Pendidikan*, **1(1)** :1-9.
- Riandari, (2012), *Biologi 1 Untuk Kelas X SMA/MA*, Penerbit PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, Solo.
- Sardini, Buwono, S., Panjo, (2013), Pengaruh Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Pelajaran Ekonomi Siswa kelas XI IPS MAN Pontianak, *Artikel Penelitian*, Universitas Tanjung Pura, Pontianak.
- Sapuroh (2010), *Analisis Kesulitan Belajar Siswa dalam Memahami Konsep Biologi pada Konsep Monera*, Skripsi, FMIPA, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Septianing, R., (2013), *Paduan Belajar Biologi SMA Kelas X*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Sianturi, S., Gultom, T., (2016), Analisis Kesulitan Belajar dan Hubungannya dengan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Biologi Siswa Kelas X di SMA Negeri 1 Sidikalang Tahun Pembelajaran 2015/2016, *Jurnal Pendidikan*, **4(1)** : 170-178.
- Siregar dan Nara, (2010), *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Ghalia Indonesia, Bogor.

- Slameto, (2013), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudijono, A., (2013), *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sugianto, (2015), Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbasis Teknologi dan Informasi Melalui Model Joyful Learning, *Gema Wiralodra*, **7(1)** : 1-6.
- Sugiyono, (2016), *Metode Penelitian Pendidikan*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sulistyowati, (2016), *Biologi untuk SMA/MA Kelas X Peminatan Matematika dan Ilmu-ilmu Alam*, Penerbit PT Intan Pariwara, Klaten
- Sunyono, Wurya, W., Suyanto, E., Suyadi, G., (2009), Identifikasi Masalah Kesulitan Dalam Pembelajaran Kimia SMA Kelas X di Propinsi Lampung, *Jurnal Pendidikan MIPA (JMIPA)*. Vol 10, No 2.
- Suryani, Y. E., (2010), Kesulitan Belajar, *Magistra* ISSN 0215-9511 : 33-47.
- Syah, M., (2010), *Psikologi Pendidikan*, Penerbit PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Utari, R., Madya, W., KNPK, P., (2012), *Taksonomi Bloom Apa dan Bagaimana Menggunakannya*, Taksonomi%2520Bloom%2520-%2520Retno-ok-mima.pdf (diakses tanggal 22 Mei 2017).
- Wulandari, M, Djaja, S., Suharso, P., (2014), Analisis Kesulitan Belajar Akuntansi Pada Materi Jurnal Penyesuaian (Studi kasus pada siswa kelas XI IPS di SMA Negeri 1 Pakusari Tahun Ajaran 2013-2014), *Jurnal Edukasi*, Vol 1, No 2.
- Zarisma, U., (2015), *Identifikasi Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Dunia Tumbuhan Kelas X SMA Negeri 1 Sambas*, Skripsi, FKIP, Universitas Muhammadiyah Pontianak, Kalimantan Barat.
- Zikra, (2016), Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kesulitan Belajar Biologi Siswa Kelas Vii Mtss Pgai Padang, *Jurnal BioCONCETTA*, **2(2)** : 93-102