

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Kesulitan Belajar*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Arikunto, S., (2013), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Arikunto, S., (2013), *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Aswirna, P., (2012), Peningkatan Prestasi Belajar Siswa dalam Pembelajaran Kimia dengan Penerapan Cooperative Learning Model Jigsaw pada Kelas X IPA 3 di SMA Negeri 1 Padang, *Jurnal Al-Ta'lim*, 1 (2) : 158-165.
- Dalyono, (2015), *Psikologi Pendidikan*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2013), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah S., B., Zain, A., (2007), *Strategi Belajar Mengajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Faisal, (2015), Mengintegrasikan Revisi Taksonomi Bloom Kedalam Pembelajaran Biologi, *Jurnal Sinsmat*, IV (2) : 102-112.
- Haambokoma, C., (2007), Nature and Cause of Learning Difficulties in Genetics at High School Level in Zambia, *Journal of International Development and Cooperation*, 13 (1) : 1-9.
- Hasruddin, 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, *International Journal of Education and Research*, 2 (8) : 269-276.
- Hamalik, O., (2010), *Proses Belajar Mengajar*, PT Bumi Aksara, Bandung.
- Haryati, M., (2009), *Model dan Teknik Penilaian pada Tingkat Satuan Pendidikan*, GP Press, Jakarta.
- Hidayatussaadah, R., Hidayati, S., Umniyatie, S., (2016), Identifikasi Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Archaebacteria dan Eubacteria di SMA Negeri 1 Muntilan, *58 Jurnal Pendidikan Biologi*, 5 (7) : 1-12.
- Imaningtyas, S., A., (2009), *Seri Buku Soal Biologi untuk SMA/MA Kelas XII*, PT Gelora Aksara Pratama, Bogor.

- Kurniawati, D., Melati, R., (2012), *Bank Soal Biologi SMA/MA*, PT Aksara Sinergi Media, Depok.
- Maulidi, A., (2014), *Deskripsi Konsepsi Siswa pada Materi Hereditas*, Artikel Penelitian, FMIPA, Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Murni, D., (2013), *Identifikasi Miskonsepsi Mahasiswa pada Konsep Substansi Genetika Menggunakan Certainty of Response Index (CRI)*, Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung, Lampung.
- Narwoto, (2013), Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Prestasi Belajar Teori Kejuruan Siswa SMK, *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 3 (2) : 222: 233.
- Pasaribu, N., (2014), *Analisis Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Pokok Hereditas di Kelas XII IPA SMA se-Kecamatan Perbaungan Tahun Pembelajaran 2013/2014*, Skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Pratiwi, Maryati, S., Srikini, Suharno, (2007), *Biologi SMA Jilid 3 untuk Kelas XII*, Erlangga, Jakarta.
- Pujiyanto, S., (2015), *Menjelajah Dunia Biologi 3 untuk Kelas XII SMA dan MA*, PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, 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, Medan.
- Rachmawati, Y., Kamaludin, A., (2014), *Babat Habis UN Biologi SMA: Cara Jitu Sukses UN dengan Mudah*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Riduwan, Akdon, (2013), *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*, Alfabeta, Bandung.
- Roini, C., (2013), Organisasi Konsep Genetika pada Buku Biologi SMA Kelas XII, *Jurnal Edubio*, 1 (1) : 1-60.
- Sapuroh, (2010), *Analisis Kesulitan Belajar Siswa dalam Memahami Konsep Biologi pada Konsep Monera*, Skripsi, FMIPA, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sardini, Buwono, S., Parijo (2013), Pengaruh Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas XI IPS MAN Pontianak, *Artikel Penelitian*, Universitas Tanjung Pura, Pontianak.

- 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 Pelita Pendidikan*, 4 (1) : 170-178.
- Sinaga, (2015), *Analisis Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Pokok Hereditas di Kelas XII IPA SMA Negeri 1 Sei Bamban Tahun Pembelajaran 2014/2015*, Skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Siregar dan Nara, (2010), *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Ghalia Indonesia, Bogor.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Subardi, Nuryani, Pramono, S., (2009), *Biologi 3 untuk Kelas XII SMA dan MA*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Sudijono, A., (2013), *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sudjana, N., (2013), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Suhermiati, I., (2015), Analisis Miskonsepsi Siswa pada Materi Pokok Sintesis Protein Ditinjau dari Hasil Belajar Biologi Siswa, *Bioedu*, 4 (3) : 985-990.
- Sunyono, Wirya, W., Suyanto, E., Suyadi, G., (2009), Identifikasi Masalah Kesulitan dalam Pembelajaran Kimia SMA Kelas X di Provinsi Lampung, *Jurnal Pendidikan MIPA (JPMIPA)*, 10 (2) : 305-320.
- Suparyana, D.F., (2014), *Analisis Penguasaan Konsep dan Miskonsepsi Siswa SMA pada Materi Genetika*, Skripsi, FMIPA, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Suprijono, A., (2012), *Cooperating Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Susanto, A., (2013), *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*, Kencana Prenadamedia Group, Jakarta.
- Syah, M., (2008), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, PT Remaja Rosdakarya Offset, Bandung.
- Syah, M., (2012), *Psikologi Belajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

- Tekkaya, C., Ozkan, O., Sungur, S., (2001), Biology Concepts Perceived As Difficult by Turkish High School Students, *Hacettepe Universitesi Fakultesi Dergisi*, 21 : 145-150.
- Topcu, M., S., Pekmez, E., S., (2009), Turkish Middle School Students' Difficulties in Learning Genetics Concepts, *Journal of Turkish Science Education*, 6 (2) : 55-62.
- Trianto, (2013), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Bandung.
- Utari, R., Madya, W., KNPK, P., (2012), *Taksonomi Bloom Apa dan Bagaimana Menggunakannya*, Taksonomi%2520Bloom%2520-%2520Retno-okmima.pdf, diakses tanggal 21 Mei 2017.
- Winanda, (2016), *Analisis Kognitif dan Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Sistem Saraf di Kelas XI SMA Negeri 3 Sibolga Tahun Pembelajaran 2015/2016*, Skripsi, FMIPA, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Winkel, W.S., (2009), *Psikologi Pengajaran*, Media Abadi, Yogyakarta.
- 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*, 1 (2) : 23-27.