

## DAFTAR PUSTAKA

- Alang, M. S., (2015), Urgensi Diagnosis Dalam Mengatasi Kesulitan Belajar, *Jurnal Bimbingan Penyuluhan Islam*, **2 (1): 1 – 14**
- Arikunto, S., (2013), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Ed. 2 Cet. 2*, Bumi Aksara, Jakarta
- Budiman, M. S., (2018), Analisis Kesulitan Belajar Siswa Kelas XII IPA SMA Negeri 3 Pontianak pada Materi Reproduksi Sel, *Jurnal Untan*, **1 (1)**
- Boone, H. N., & Deborah A. Boone, (2012), Analizing Likert Data, *Journal of Extention*, **50 (2)**
- Campbell, N. A., & Jane B. Reece, (2010), *Biologi Edisi 8 Jilid 3 diterjemahkan oleh Damaring Tyas Wulandari*, Bandung, Erlangga
- Cimer, A., (2012), What Makes Biology Learning Difficult and Effective: Students' Views, *Educational Research and Reviews*, **7 (3): 61 – 71**
- Ferdinand, F. P., & Moekti Arieboowo, (2009), *Biologi untuk Kelas XI Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah Program Ilmu Pengetahuan Alam*, Jakarta, Dinas Pendidikan Nasional
- Firmansyah, R., Agus Mawardi H. & M. Umar Riandi, (2009), *Mudah dan Aktif Belajar Biologi: untuk Kelas XI Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah Program Ilmu Pengetahuan Alam*, Jakarta, Dinas Pendidikan Nasional
- Hanum, E. L., Widi Purwaningsih, Tintin Atikah, Ida Herlina, Riana Yani & Dian Peniasiani, (2009), *Biologi 2: Kelas XI SMA dan MA*, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Hidayatussadah, R., Sukarni Hidayati, dan Siti Umniyatie, (2016), Identifikasi Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Archaeobacteria dan Eubacteria di SMA Negeri 1 Muntilan, *Jurnal Pendidikan Biologi*, **5 (7): 58 – 69**
- Irmayanti, Hasruddin, dan Kartika, (2017), Analisis Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Pokok Hormon di Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Matauli Pandan Tahun Pembelajaran 2016/2017, *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains*, **12 (1): 1 – 6**
- Lazarowitz, R., & Sofia Penso, (1992), High School Students' Difficulties in Learning Biology Concepts, *Journal of Biological Education*, **26 (3): 215 – 223**
- Lestari, E. S., & Idun Kistinnah, (2009), *Biologi Makhluk Hidup dan Lingkungannya SMA/MA*, Dinas Pendidikan Nasional, Jakarta
- Ozcan, T., Sami Ozgur, Aybuke Kat, & Sukran Elgun, (2014), Identifying and Comparing the Degree of Difficulties Biology Subjects by Adjusting It is Reasons in Elementary and Secondary Education, *Elsevier, Procedia - Social and Behavioral Sciences* **116: 113 – 122**

- Permatasari, A. D., Toto' Bara Setiawan, & Arika Indah Kristiana, Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Aljabar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Bangil, Kadikma, **6 (2): 119-130**
- Purnomo, Sudjino, Trijoko, & Suarno Hadisusanto, (2009), *Biologi: Kelas XI untuk SMA dan MA*, Dinas Pendidikan Nasional, Jakarta
- Purwanto, (2009), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Belajar, Surakarta
- Rachmawati, R., Nurul Urifah & Ari Wijayati., (2009), *Biologi: untuk SMA/MA Kelas XI Program IPA*, Jakarta, Dinas Pendidikan Nasional
- Rahmadani, W., Fauziyah Harahap, Tumiur Gultom, (2017), Analisis Faktor Kesulitan Belajar Biologi Siswa Materi Bioteknologi di SMA Negeri Se-Kota Medan, *Jurnal Pendidikan Biologi*, **6 (2): 279 – 285**
- Rahmayani, Masdiana Sinambela, & Rosida, (2017), Analisis Faktor Kesulitan Belajar Siswa pada Materi Pokok Sistem Ekskresi Manusia Kelas XI MIA SMA Negeri 16 Medan, *Jurnal Pelita Pendidikan*, **5 (2): 55 – 65**
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhi*, Rineka Cipta, Jakarta
- Sianturi, S., dan Tumiur Gultom, (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**
- Siregar, E., dan Nara Hartini, 2010, *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Bogor, Ghalia Indonesia
- Sudjana, N, (2016) *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya Offset, Bandung
- Sugiyono, (2017), *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Penerbit Alfabeta, Bandung
- Suwarno., (2009), *Panduan Pembelajaran Biologi untuk SMA & MA Kelas XI*, Dinas Pendidikan Nasional, Jakarta
- Tayibu, N. M., (2017), Pengaruh Intelegensi Task Commitment dan Self Efficacy Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMA, *Journal of EST*, **2 (3): 132 – 143**
- Tekkaya, C., Ozlem Ozkan, & Semra Sungur, (2001), Biology Concepts Percieved as Difficult by Turkish High School Students, *Hacettepe Universitesi Egitim Fekultesi Dergisi*, **(21): 145 – 150**

Winkel, (2009), *Psikologi Pengajaran*, Media Abadi, Yogyakarta

Ziegler, B., & Lisa Montplaisir, (2014), Student Percieved and Determined Knowledge of Biology Concept in an Upper-Level Biology Course, *CBE-Life Sciences Education*, Vol. 13: 322 – 330



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY