

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Bumi Aksara
- Agustian, D. (2014). *Pengaruh Pembelajaran Ekosistem Berbasis Masalah Global terhadap Penguasaan Konsep, Kemampuan Penalaran dan Kesadaran Lingkungan Siswa Kelas X*. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan
- Andersen, R. H. (2007). *Pemilihan dan Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: CV. Rajawali.
- Bahri, D. S. (2008). *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Baran, S. J. (2012). *Mass Communication, Media Literacy and Culture*. Mc Graw Hill: New York City.
- Baritaud, et al.,. (2006). *A Report on Oral Communication at the University of Virginia*. Tersedia [Online]: <http://www.virginia.edu/sacs/references/matrix/3.3.IIASoralrpt.pdf> [3 September 2015]
- Braaten, M. (2011). Working Toward a Stronger Conceptualization of Scientific Explanation for Science Education. *Sciences Studies and Science Education* 95(4). 1-28.
- Bruin, W. B. & Bostrom, A. (2012). Assessing What to Address in Science Communication. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*. 1-7.
- Duran, D. (2010). Cooperation Interactions in Peer Tutoring. *Middle Grades Research Journal*, 5. 47-60
- Djafar, T. Z. (2001). *Kontribusi Strategi Pembelajaran Terhadap Hasil Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar*. Padang: Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Padang.
- Effendi, O. U. (1990). *Ilmu Komunikasi Teori dan Praktek*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Haghi, A.K. (2010). *Waste Management*. Canada: Nova Science.
- Jacobsen, et al.,. (2009) *METHODS FOR TEACHING Metode-metode Pengajaran*

Meningkatkan Belajar Siswa TK-SMA Edisi ke-8. Yogyakarta: PUSTAKA PELAJAR.

- Kementerian Lingkungan Hidup. (2015). *Pengertian Lapisan Ozon, Bahan Perusak Ozon, dan Dampaknya bagi Lingkungan.* Tersedia [Online]: <http://www.menlh.go.id/pengertian-lapisan-ozon-bahan-perusak-ozon-dampak-bagi-kesehatan/> [15 Agustus 2015]
- Kulgemeyer, C. & Schecker, H. (2013). Students Explaining Science Assessment of Science Communication Competence. *Research in Science Education*, 43(6). 1-20.
- Lestari, B. (2014). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Materi Ekosistem Berorientasi Kewirausahaan Siswa Kelas X Madrasah Aliyah (MA).* Tersedia [Online]: <http://bdksemarang.kemenag.go.id/pengembangan-perangkat-pembelajaran-materi-ekosistem-berorientasi-kewirausahaan-siswa-kelas-x-madrasah-aliyah-ma/> [28 Juli 2015]
- Levie, W. H. & Lentz, R. (1982). *Effects of text illustrations: a review of research.* *Educational Communication and Technology. Journal*. 30, 195-232.
- Liu, C.C. & Chen, C. (2009). *A case study of peer tutoring program in higher education.* Tersedia [Online]: <http://www.aabri.com/manuscripts/11757.pdf>
- Mustikasari, A. (2008). *Mengenal Media Pembelajaran.* Tersedia [Online]: <http://edu-articles.com/mengenal-media-pembelajaran> [29 Juli 2015]
- Nasution. (1988). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar.* Jakarta: Bina Aksara.
- Nielsen, K. H. (2012). Scientific Communication and the Nature of Science. *Science Education*, 22(7). 1-17.
- Oktilla, E. C. (2014). *Pengaruh Pembelajaran Cooperative Learning Tipe Jigsaw terhadap Penguasaan Konsep dan Kemampuan Komunikasi Siswa SMA pada Materi Mollusca.* Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan

- Osborne, R. & Wittrock, M. (1985). *The Generative Learning Model and Its Implications for Science Education*.(12). 59-87.
- Paxton, E. (2013). *How Do We Use Analogies In Classroom*. Tersedia [Online]: <https://k12teacherstaffdevelopment.com/tlb/how-do-we-use-analogies-in-the-classroom/> [3 September 2015]
- Pratiwi, D.A dkk. (2013) *BIOLOGI untuk SMA/MA Kelas X Berdasarkan Kurikulum 2013*. Jakarta: Erlangga
- Purwanto, N. (2006). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Rosdakarya.
- Putra, T. & Daud, F. (2011). *Perbandingan Hasil Belajar Biologi Materi Hormon dengan Menerapkan Pembelajaran Kooperatif Tipe Grup Investigasi dan Pembelajaran Langsung pada Siswa kelas IX IPA SMA Negeri 1 Sungguminasa*. Model Model
- Rakhmat, J. (2008). *Psikologi Komunikasi*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Rohaeni, M.A. (2013). *Penerapan Peer Assessment pada Model Pembelajaran Jigsaw untuk Menilai Kemampuan Berkomunikasi Lisan Siswa SMP Materi Pencemaran Lingkungan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan
- Rustaman, N. et al. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: Universitas Negeri Malang
- Said, N. I. (2011). *Pengelolaan Limbah Domestik*. Jakarta: BPPT.
- Setyaningsih, T. (2008). *Efektivitas Metode Tutor Sebaya terhadap Hasil Belajar Biologi pada Siswa Kelas XI SMA Negeri 2 Sragen Tahun Ajaran 2006/2007*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi Universitas Muhammadiyah Surakarta. Tidak diterbitkan
- Silberman, M. L. (1996). *101 Strategi Pembelajaran Aktif*. Pustaka Insan Madani; Yogyakarta.
- Siahaan, N. H. T. (2004). *Hukum lingkungan dan ekologi pembangunan*. Erlangga.
- Soekadji, R.G. (1991). *Logika Dasar Tradisional, Simbolik, dan Induktif*.

Jakarta: PT. GramediaPustakaUtama

- Suhartini.(2008). *PengelolaanLingkungan*. Tersedia [Online]:
<http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/pengabdian/ir-suhartini-ms/pengelolaan-lingkungan.pdf> [29 Juli 2015]
- Suharto.I. (2011). *Limbah Kimia dalamPencemaran Air dan Udara*. Yogyakarta: C. Andi Offset.
- Suherman, A. (2010). *PembelajaranKeterampilanMenjelaskan*. Tersedia [Online]:http://file.upi.edu/Direktori/FPBS/JUR._PEND._BAHASA_ARAB/195105081980031A._SUHERMAN/BAHAN_PEMBELAJARAN/KETRAMAPILAN_MENJELASKAN.pdf [28 Juli 2015]
- Sudiono, A. (2001). *PengantarEvaluasiPendidikan*, Jakarta: PT.Grafindo Persada,
- Sugiyono.(2008). *MetodePenelitianKuantitatifKualitatifdan R&D*. Bandung
- PoliteknikPerkapalanNegeri Surabaya.(2014). *TeknikPengolahanLimbah*. Tersedia[Online]: <http://ppns.ac.id/jurusan-dan-program-studi/d4-teknik-pengolahan-limbah/> [28 Agustus 2015)
- Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. PT. Rineka Cipta :Jakarta.
- Vanalita, M. (2014).*Pengaruh Model Pembelajaran Jigsaw terhadap KemampuanKomunikasiLisandanHasilBelajarSiswa*. Tersedia [Online]: <http://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/JBT/article/viewFile/6184/3822> [3 September 2015]
- Zainul, Asmawi&Nasution, N. (2001).*PenilaianHasilBelajar*. Jakarta: DepartemenPendidikan Nasional

