

DAFTAR PUSTAKA

- Adyana, G.D. (2009). Meningkatkan Kualitas Aktivitas Belajar, Keterampilan Berpikir Kritis, dan Pemahaman Konsep Biologi Siswa X-5 SMA Negeri 1 Banjar Melalui Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Kontekstual. *Kerta Mandala*. 1 (001): 56-64.
- Anonim. (2006). *Panduan Pengembangan Pembelajaran IPA Terpadu*. Jakarta. Depdiknas.
- Anonim. (2007). *Naskah Akademik, Penelitian Kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran IP*. Jakarta: Pusat Kurikulum, Balitbang Depdiknas.
- Anonim. (2008). *Panduan Pengembangan Pembelajaran IPA Terpadu*. Jakarta: Depdiknas.
- Arwita, W. (2012). *Pengembangan Bahan Ajar Biologi Berdasarkan Literasi Sains Pada Materi Archaeobacteria dan Eubacteria Untuk Kelas X SMA/MA*. Tesis Program Pascasarjana UNIMED. Tidak diterbitkan.
- Belawati, T. (2006). *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Brickman, P., C. Gormally, N. Amstrong, & B. Hallar. (2009). Effects of inquirybased Learning on Students' Science Literacy Skill and Confidence. *International Journal for the Scholarship of Teaching and Learning*, 3 (2): 122-128.
- Chin, C., & L Chia. (2004). Problem-Based Learning Using III-Structured Problem in Biology Project Work. *Wiley Inter Science*. 44-67.
- Coliver, C. (2000). Effectiveness Of Problem-Based Learning Curricula: Research And Theory. *Academic Medicine*. (75). 3.
- Coil, D., Wenderoth, MP., Cunningham, M. (2010). Teaching the Process of Science: Faculty Perceptions and an Effective Methodology. *CBE-Life Sciences Education*. (9) 524-535.

- Cook, Curtis W and Hunsaker, Philip L. (2001). *Management and Organizational Behavior 3rd edition*. McGraw Hill. New York.
- Chung, C. Leon and Megginson. (2003). *Organizational Behavior : Deleopping Managerial Skills*. New York : Harper and Row.
- Chaer, A. (2007). *Lingusitik Umum*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djaali. (2007). *Peningkatan Mutu Pendidikan Nasional Melalui Program Sertifikasi. Bultin BSNP (Online)*, No.3.
- Djamarah & Zain. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ekawarna. (2007). Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Permodalan Koperasi Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Mahasiswa. *Maraka. Sosial Humaniora*. 11 (1): 42–47.
- Haryati, B.dan Yusuf, S. (2010). *Bechmark International Mutu Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hasruddin., Harahap, F., Mahmud. (2016). *Analisis Kebutuhan Pengembangan Kamus Mikrobiologi Berbasis Kontekstual*. Seminar 2016 Bidang Studi MIPA BKI–PTN Barat. Graha Sriwijaya, Universitas Sriwijaya Palembang, 22 – 24 Mei 2016.
- Husna, R., (2013). *Pengembangan Buku Mini Riset Mikrobiologi Terapan Berbasis Masalah*. Tesis Program Pasca Sarjana UNIMED. Tidak diterbitkan.
- Ibrahim, H., Sihkabuden, Suprijanta, &Kustiiawan, U. (2001). *Media Pembelajaran: Bahan Sajjan Program Pendidikan Akta Mengajar*. FIP. UM.
- Mahardika, I K. (2011). Problem–Based Learning In A Large Classroom Setting: Methodology, Student Perception And Problemsolving Skills *Proceedings Of Edulearn 11 Conference. 4–6 July 2011, Barcelona, Spain*.
- Majid, A. (2008). *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: Rosda.
- Purwanto, N. (2008). *Prinsip–prinsipdan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Rosda.
- Prastowo, A. (2012). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta: Diva Press.

Rusyana, Y., Suherli. (2004). *Studi Keterbacaan Buku Pelajaran Sekolah Dasar*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas.

Sanjaya, W. (2010). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

Sarwiji, S. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dan Penulisan Karya Ilmiah*. Surakarta 2008.

Trianto. (2011). *Model Pembelajaran Terpadu, Konsep, Strategi, dan Implementasi Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.

