

## DAFTAR LITERATUR

- Ali, M. Asori, M. 2014. *Metodologi dan Aplikasi Riset Pendidikan*. Jakarta. PT Bumi Aksara.
- Amir Sofra & Lif Khoirul Ahmadi. 2010. *Kontruksi Pengembangan Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustaka Raya.
- Anggoro , B, S. 2015. Pengembangan Modul Matematika dengan Strategi Problem Solving Untuk Mengukur Tingkat Kemampuan Berfikir Sistematis Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 6 (2), hal, 124.
- Anwar, Majib. 2010. *Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Bandung: Remaja Rosdakarya Makmun, Abin Syamsudin. 2006. Psikologi Kependidikan. B.
- Dariyanto, M. 2013. *Pembelajaran Kontekstual*. Semarang: Rasail Media Group.
- Fadzillah, A. dkk. 2006. *The Effect of Application of Contextual Teaching and Learning (CTL) Model-Based on Lesson Study with Mind Mapping Media to Assess Student Learning Outcomes on Chemistry on Colloid Systems. International Journal of Science and Applied Science: Conference Series Int. J. Sci. Appl. Sci. Conf. Ser. 1(2)*.
- Hanggara dan Amelia. 2018. *Pembelajaran Kontekstual Sebagai Upaya Mengatasi Kesulitan Siswa Kelas V SD Laboratorium UNESA Dalam Memahami Materi Panas. Jurnal Pendidikan Dasar, Volume.7. No.1. Dosen PGSD FIP UNESA, Dosen TIK UNESA, dan Guru SD Lab UNESA*.
- Husni, Sabil. 2011. Penerapan Pembelajaran Contextual Teaching & Learning (CTL) pada Materi Ruang Dimensi Tiga menggunakan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah (MPBM). *FPMIPA FKIP Universitas Jambi*. Volume 01 Nomor 01, April 2011.
- Johnson, E. B. 2007. *Contextual Teaching and Learning*. California USA: Corwin Press.
- Karwono, Mularsih, Heni. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Komalasari, K. 2010. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: Refika Aditama.
- Lasmiyati, H, H. 2014. Pengembangan Modul Pembelajaran Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Minat SMP. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 9 (2), hal, 164.
- Margono. 2005. *Metodelogi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Miswadi, Bagus dkk. 2010. Implementasi Desain Pembelajaran Pada Kurikulum 2013 dengan Pendekatan Kontekstual. *Jurnal Pendidikan, Teori, Penelitian, dan Pengembangan*. Volume 1, Nomor 3, Hlm. 289-296.

- Muhlisin, Ahmad. 2012. Pengembangan Perangkat IPA Terpadu Berbasis *Contextual Teaching and Learning* (CTL) dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Teams Achievemen Division* (STAD) Tema Polusi Udara. *Journal of Educational Reserch and Evaluation* 1. No 2.
- Murtian, Linto N Dkk. (2012). Penerapan Model Pembelajaran CTL (*Contextual Teaching and Learning*) untuk Meningkatkan Minat dan Partisipasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*. Vol. 4 No. 2.
- Mulyasa, E. 2003. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Nasution, S. 2008. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Nur, Akhmad Ilman. 2003. Pengelolaan Pembelajaran Kontekstual Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Manajemen, Kepemimpinan, dan Supervisi Pendidikan*. Volume 1, No. 2.
- Nurhadi, Muhamad. 2003. Pengembangan Model Pembelajaran Kontekstual Untuk Meningkatkan Pencapaian Ilmu-Amaliah dan Amal-Ilmiah di SMPN 1 Cugenang. *Jurnal Pembelajaran*. Volume 14 Nomor 1.
- Parmin. 2012. Pengembangan Modul Pembelajaran IPA Terpadu Berwawasan Sains, Lingkungan Teknologi dan Masyarakat. *Jurnal Penelitian Pendidikan*, 6 (1), hal, 164.
- Prastowo, Andi. 2012. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Purnomo, Fitrihandayani, T. 2013, Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Inquiri Berbasis Berfikir Kritis Pada Materi Daur Biogeokimia Kelas X. *Jurnal BioEdu*, 2 (1), hal.100.
- Ramayulis. 2008. *Metodologi Pendidikan Islam*. Jakarta: Kalam Mulia.
- Ridwan. 2010. *Implementasi Pembelajaran Kontekstual (Contextual Teaching And Learning) Pada Penginderaan Jauh*. *Jurnal Geografi* Volume 7. No. 2. Jurusan Geografi FIS UNNES.
- Riduwan & Akdon. 2010. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Rusman. 2011. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Edisi 1- 4. Jakarta: Rajawali Press.
- \_\_\_\_\_. 2014. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Edisi Kedua. Jakarta: Rajawali Press.
- Sagala, Syaiful. 2012. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sani, Ridwan Abdulah. 2014. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksar.
- Sanjana, Wina. 2009. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media.

- Sudarno, Dkk , 2015. *Model Pembelajaran CTL (Contextual Teaching and Learning)*. Logaritma, Vol. II, No. 01.
- Senduk, Bayu, dkk. 2003. Penerapan Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Pada Materi Larutan Penyangga Kelas XI IPA 1 SMA Negeri 1 Poso Pesisir Utara. *Jurnal Akademika Kimia*, Volume 4, No. 1, hlm. 45.
- Sugiono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta .
- Sugianto. 2008. Penerapan Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL) Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa. *Jurnal Curricula, Kopertis Wil. X*, Vol. 1. No. 3
- Suherman. 2003. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Susilowati, Endang. 2010. *Pengembangan Modul*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Suyanto, Dahlan, dkk. 2003. Penerapan Model Contextual Teaching And Learning Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Materi Gaya. *Jurnal Pena Ilmiah*, Vol.1, No. 1.
- Toharudin, dkk. 2011. *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: Humaniora.
- Trianto. 2008. *Mendesain Pembelajaran Kontekstual*. Jakarta: Kencana.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- \_\_\_\_\_. 2011. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi, dan Impementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wagiran, Usman. 2006. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Wena, Made, 2014. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Widya, Lusia. 2016. Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Software Proteus pada Standar Kompetensi Menggambar Teknik Elektronika Menggunakan Komputer di SMK Negeri 1 Driyorejo. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. Volume 05 Nomor 01 Tahun 2016, 155-161.
- Yasin, Ansori. 2014. Pengembangan Modul Transmisi Otomatis Mobil Untuk Meningkatkan Kualitas Hasil Belajar Siswa Kelas XI di Sekolah Menengah Kejuruan Yasin. *Jurnal Pendidikan* Vol. 3 No.1 Tahun 2014: 121-129.