

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Karim. 2017. *Analisis Pendekatan Pembelajaran CTL (Contextual Teaching and Learning) di SMPN 2 Teluk Jambe Timur, Karawang*. Jurnal Formatif Vol 7(No 2): hal 144-152
- Dea Handini., Diah Gusrayani., dan Regina Lichteria Panjaitan. 2016. *Penerapan Model Contextual Teaching and Learning Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas IV pada Materi Gaya*. Jurnal Pena Ilmiah: Vol. 1, No. 1
- Hayatuz Zakiyah dan Nuzula Ulfa. 2017. Pengaruh Model Pembelajaran PBL (*Problem Based Learning*) terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Bahan Kimia dalam Kehidupan Sehari-hari. Lantanida Journal, Vol. 5 No. 2 (2017) 93-196
- Idrus Hasibuan. 2014. *Model Pembelajaran CTL (Contextual Teaching and Learning)*. Jurnal Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan IAIN Padangsidempuan Vol. II, No.01
- Katempa dan Djoh. 2017. *Prediksi Tingkat Produksi Kopi Menggunakan Regresi Linear*. Jurnal Ilmiah FLASH Volume 3 Nomor 1
- Rif'at Shafwatul Anam. 2017. *Instrumen Penelitian yang Valid dan Reliabel*. Jurnal Edukasi Sebelas April Vol. 1 No. 1
- Ririn Siti Komariah., Herman Subarjah., dan Atep Sujana. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Energi Panas*. Jurnal Pena Ilmiah: Vol. 1, No. 1
- Rizky Ayu Fatimah Ridwan. 2018. *Efektivitas Penerapan Pendekatan Savi Setting Cooperative Script Dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 33 Makassar*. Thesis Universitas Negeri Makassar
- Saiful Bahri. 2017. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL) tipe Inquiry terhadap Kemampuan Berpikir Kritis*. Jurnal Pendidikan Islam, Volume 8, No I
- Sri Fajar Dini, Sulistyarini, Putri Tipa Anasi. 2017. *Pengaruh penggunaan model project citizen terhadap kemampuan berpikir kritis siswa dalam mata pelajaran PPKN*. Jurnal FKIP Untan Pontianak

Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

Uspah Vunna. 2017. *Penerapan Model Contextual Teaching and Learning (CTL) untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Logis Siswa pada Materi Gerak Lurus di Kelas X Man 2 Pidie*. Skripsi Pendidikan Fisika Fakultas Tarbiyah dan Keguruan

Wahono Widodo., Fida Rachmadiarti., dan Siti Nurul Hidayati. 2017. *Ilmu Pengetahuan Alam Edisi Revisi 2017 untuk SMP/MTs kelas VII Semester 2*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan

Widha Nur Shanti., Dyahsih Alin Sholihah., dan Ahmad Anis Abdullah. 2018. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis melalui CTL*. Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika Vol.5, No.1, hal 98-110