

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminuyati. (2015). Opengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Ditinjau dari Hasil Belajar. Universitas Tanjungpura. <http://repository.untan.edu>. diakses pada 27 April 2019.
- Bagiyono. (2017). Analisis Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda Butir Soal Ujian Pelatihan Radiografi Tingkat 1. *Widyanuklida*, 16 (1), 3-5. [http://repo-nkm.batan.go.id/140/1/05\\_analisis\\_tingkat\\_kesukaran.pdf](http://repo-nkm.batan.go.id/140/1/05_analisis_tingkat_kesukaran.pdf).
- Darmadi, H. (2014). *Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Bandung: Alfabeta.
- Fathoni, A. (2016). *Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Fathoni, Toto dan Cepi Riyana. (2011). *Komponen-Komponen Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Hamdani, M.A. (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Huda, Miftahul. (2014). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Jihad, A. dan Abdul Haris. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Komalasari, Kokom. (2011). *Pembelajaran Kontekstual (konsep dan aplikasi)*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Kunandar. (2013). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Majid, Abdul. (2011). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Makmun, Khairani. (2014). *Psikologi Belajar*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 104 Tahun 2014 Tentang *Pembelajaran Pada Pendidikan Dasar Dan Pendidikan Menengah*.
- Purwanto, M Ngalim. (2011). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Raniredja, Tukiran, dkk. (2014). *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Bandung: Alfabeta.

- Rusman. (2014). Model-model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru). Jakarta: Rajawali Pers.
- Rusman. (2014). Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru). Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. (2014). Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana.
- Shoimin, Aris. (2014). Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013. Yogyakarta: Ar- Ruzz Media.
- Siregar, S. (2015). *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Slameto. (2013). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slavin, Robert E. (2015). *Cooperative Learning* (Teori, Riset, dan Praktik). Bandung: Nusa Media.
- Sudjana. (2009). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2011). Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Tindakan Komprehensif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sunjoyo dkk, (2013). *Aplikasi SPSS Untuk Smart Riset: Program Ibm SPSS 21*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi. (2015). Penilaian Autentik Pembelajaran Afektif, Kognitif, dan Psikomotor. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Suprijono, Agus. (2013). Cooperative Learning (Teori dan Aplikasi PAIKEM). Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Suprijono, Agus. (2013). *Cooperative Learning*. Surabaya: Pustaka Belajar.
- Susanto, Ahmad. (2014). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- Susanto, Ahmad. (2014). Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta: Prenada Media Group.
- Tampubolon, Saur M. (2014). Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Erlangga.

- Trianto. (2010). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional, (Jakarta: Biro Hukum dan Organisasi Sekretariat Jenderal Departemen Pendidikan Nasional, 2003).
- Warsono, dan Hariyanto. (2012). *Pembelajaran Aktif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Wijaya, Harja. (2012). Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT (teams games tournament) Terhadap Hasil Belajar Biologi Pada Konsep Sistem Gerak pada Manusia. UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta. ([repository.uinjkt.ac.id/Harja/Wijaya.pdf](http://repository.uinjkt.ac.id/Harja/Wijaya.pdf). diakses pada tanggal 27 April 2019.).
- Yuliar, M. (2016). *Modul Regresi Linier Sederhana*. Bali: Universitas Udayana.