

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, M. Zainal. 2011. *Teori Belajar Konstruktivisme Vygotsky Dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Agus Suprijono. 2009. *Cooperative Learning, Teori & Aplikasi PAIKEM*. Surabaya: Pustaka Pelajar.
- Arends, Richard I. 2001. *Learning to Teach*. Fifth Edition. Singapore: McGraw-Hill Higher Education.
- Arsyad, Azhar (Ed.) 2006. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Aruan, Parlindungan. 2014. *Hubungan Gaya Belajar dengan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Akuntansi (Suatu Penelitian Pada Siswa kelas XI IS SMA Negeri 1 Banda Aceh)*. Diakses dari <http://etd.unsyiah.ac.id>
- Boondee V, Kidrakarn P, and Sa-Ngiamvibool W (2011) A Learning and Teaching Model Using Project-based Learning (PBL) on the WEB to Promote Cooperative Learning European Journal of Social Science 21 (3) p 498-506
- Budiningsih, C Asri. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Chasanah A R U, Nur K, dan Harto N 2016 Efektivitas Model Project Based Learning terhadap Keterampilan Proses Sains dan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Pokok Bahasan Kalor Kelas X SMAN 1 Wonorego Tahun Pelajaran 2014/2015 Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika 7 p 19-24
- Chatib, munif. 2014. *Orangtuanya Manusia: Melejitkan Potensi dan Kecerdasan dengan Menghargai Fitrah Setiap Anak*. Bandung: PT Mizan Pustaka.
- Dahar, Ratna Wilis. 2006. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta. Erlangga.
- Darmalaksana, W. (2020). *WhatsApp Kuliah Mobile*. Fakultas Ushuluddin UIN Sunan Gunung Djati Bandung
- DePorter, Bobbi dan Mike Hernacki. 2005. *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaiffa.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2000. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineksa Cipta.

- Dwi Prasetya, Fajar. 2012. *Pengaruh gaya belajar terhadap prestasi belajar Mata diklat listrik otomotif siswa kelas xi teknik Perbaikan bodi otomotif smkn 2 depok sleman*. Diakses dari <http://eprints.uny.ac.id>
- Elizabeth B, Hurlock. 1978. *Perkembangan Anak* (jilid 1, terjemahan). Inggris: McGraw-Hill.Inc.
- Elizabeth B. Hurlock, 1990. *Perkembangan Anak*. Jakarta: Erlangga.
- Gikas, J., & Grant, M. M. (2013). Mobile computing devices in higher education: Student perspectives on learning with cellphones, smartphones & social media. *Internet and Higher Education*. <https://doi.org/10.1016/j.jheduc.2013.06.002>
- Gunawan, Adi W. 2012. *Genius Learning Strategy*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hallen.2002. *Bimbingan dan Konselling dalam Islam*. Jakarta: Ciputat Press.
- Hartati, Leny. Pengaruh Gaya Belajar dan Sikap Siswa pada Pelajaran Matematika terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Formatif* , 3 (3): 224-235 ISSN: 2088-351X.
- He, W., Xu, G., & Kruck, S. (2014). Online IS Education for the 21st Century. *Journal of Information Systems Education*.
- Kuntarto, E. (2017). Keefektifan Model Pembelajaran Daring dalam Perkuliahan Bahasa Indonesia di Perguruan Tinggi. *Indonesian Language Education and Literature*, 3(1), 99-110.
- Marsigit. 2003. *Metodologi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: FMIPA UNY
- Martins, M. de L. (2015). How to Effectively Integrate Technology in the Foreign Language Classroom for Learning and Collaboration. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. Vol. 174, Halm. 77–84.
- Ngalimun. *Strategi Dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Presindo, 2012.
- Pangondian, R. A., Santosa, P. I., & Nugroho, E. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Pembelajaran Daring Dalam Revolusi Industri 4.0. In *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)* (Vol. 1, No. 1).
- Prayitno. 2012. *Jenis Layanan Dan Kegiatan Pendukung Konseling*. Universitas Negeri Padang.

- PuspicaHyani, Indah. 2006. *Pengaruh Kesiapan Belajar, Pola Asuh Orang Tua Dan Gaya Belajar Matematika Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas Iii Semester 1 Smp Negeri 1Banjarnegara*. Skripsi (Tidak Dipublikasikan). Universitas Sebelas Maret.
- Ramlah, Dani Firmansyah, & Hamzah Zubair. 2014. Pengaruh Gaya Belajar dan Keaktifan Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Ilmiah Solusi*. Vol.1 No. 3 September - Nopember 2014: 68-75.
- Ruseffendi, E. T. 2005. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Sardiman, A.M. 2010. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Setyosari, Punaji. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta. Kencana
- Shoimin, A. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-ruzza Media.
- Slavin, RE.1998.Cooperative Learning (Theory, Research, and Practice), second edition, Allyn and Bacon, Singapore,
- Sofyana & Abdul. 2019. Pembelajaran Daring Kombinasi Berbasis Whatsapp Pada Kelas Karyawan Prodi Teknik Informatika Universitas PGRI Madiun. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*. Volume 8 Nomor 1, Halm. 81-86.
- Sudjana, 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana. 2009. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sudrajat, Akhmad. 2011. *Mengatasi Masalah Siswa melalui Layanan Konseling Individual*. Yogyakarta: Paramitra Publishing.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana

- Susilawati Aay (2017) The Application Of Project-Based Learning Using Mind Maps To Improve Students' Environmental Attitudes Towards Waste Management In Junior High Schools. *International Journal of Education*.9/2
- Sutarto. 2017. Teori Kognitif dan Implikasinya Dalam Pembelajaran. *ISLAMIC COUNSELING*. 1/2
- Suwangsih, Erna dan Tiurlina. 2006. *Model Pembelajaran Matematika*. UPI Press. Bandung.
- Suwangsih, Erna dan Tiurlina. 2010. *Model Pembelajaran Matematika*. UPI Press. Bandung.
- Syah, Muhibbin. 2008. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Syah, Muhibbin. 2013. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Trianto. 2012. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi, dan Implementasinya Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ula, S.S. 2013. *Revolusi Belajar: Optimalisasi Kecerdasan Melalui Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Majemuk*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.
- Uno, Hamzah B. 2008. *Orientasi Baru Dalam Psikologi Pembelajaran*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.