

## DAFTAR PUSTAKA

- ✓ Alsa, Asmadi. 2010. "Pengaruh Metode Belajar Jigsaw Terhadap Keterampilan Hubungan Interpersonal dan Kerjasama Kelompok pada Mahasiswa Fakultas Psikologi," dalam *Jurnal Psikologi* 37, no. 2 (2010): 166.
- ✓ Arends, Ricarads I. 2004. *Learning t Teach, Sixth Edition*. New York dan San Fransisco: McGraw-Hill Companies.
- ✓ Arifin, Zainal. 2011. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- ✓ Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- ✓ Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- ✓ Arynda, Susanto, dan Dafik. 2013. *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing Dengan Pendekatan Kontekstual Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Aritmatika Sosial Kelas VII F Semester Ganjil SMP Negeri 1 Rambipuji Tahun Ajaran 2012/2013*. Jember: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- ✓ Astuti, Wiji. 2017. "Model Quantum Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pecahan," dalam [https://www.researchgate.net/publication/320406205\\_Model\\_Quantum\\_Learning\\_untuk\\_Meningkatkan\\_Hasil\\_Belajar\\_Pecahan](https://www.researchgate.net/publication/320406205_Model_Quantum_Learning_untuk_Meningkatkan_Hasil_Belajar_Pecahan), diakses 20 Agustus 2020 pukul 21.15 WIB
- ✓ DePorter, Bobbi & Hernacki, Mike. 1999. *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- ✓ DePorter, Bobbi & Hernacki, Mike. 2000. *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- ✓ Dimiyati dan Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- ✓ Elviannadona. 2012. "Quantum Learning," dalam <https://www.google.com/amp/s/elviannadona.wordpress.com/2012/12/28/quantum-learning/amp/>, diakses 13 Maret 2020 pukul 10.15 WIB

- ✓ Fathurrohman, Muhammad. 2006. *Model-model Pembelajaran*. Dalam Acara Pelantikan Guru Post Traumatik Universitas Negeri Yogyakarta.
- ✓ Fitri, Agus Zaenul. 2013. *Manajemen Kurikulum Pendidikan Islam*. Bandung: ALFABETA.
- ✓ Hamalik, Oemar. 2003. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- ✓ Hamalik, Oemar. 2007. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- ✓ Harapah, Halomoan Tua. 2015. “Penerapan Contextual Teaching and Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Representasi Matematika Siswa Kelas VII-2 SMP Nurhasanah Medan Tahun Pelajaran 2012/2013,” dalam *Jurnal Edutech* 1, no. 1 (2015): 6.
- ✓ Hamruni. 2012. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Insan Madani.
- ✓ Irianto, Agus. 2007. *Statistik Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- ✓ Ismail. 2000. *Kapita Selekta Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- ✓ Ismail. 2003. *Kapita Selekta Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- ✓ Jannah, Raodatul. 2011. *Membuat Anak Cinta Matematika dan Eksak Lainnya*. Yogyakarta: Diva Press.
- ✓ Jihad, Asep dan Haris, Abdul. 2010. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- ✓ Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2008. Jakarta: Pusat Bahasa.
- ✓ Laili, Husnul. 2016. “Keefektif Pembelajaran Dengan Pendekatan CTL dan PBL Ditinjau Dari Motivasi Dan Prestasi Belajar Matematika,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 11, no. 1 (2016): 27
- ✓ Moedjiono. 1992. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Proyek Pembinaan Tenaga Pendidikan.
- ✓ Muslich, Masnur. 2008. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: Bumi Aksara.

- ✓ NK, Roestiyah. 1991. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: RINEKA CIPTA.
- ✓ Nuharini, Dewi dan Wahyuni, Tri. *Matematika Konsep dan Aplikasinya untuk SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas.
- ✓ Oktiana Dwi Putra Herawati, Rusdy Siroj, & Djahir Basir. 2010. “Pengaruh Pembelajaran Problem Posing terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 6 Palembang,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no. 1 (2010): 71-72
- ✓ Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- ✓ Purwanto. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif untuk Psikologi dan Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- ✓ Putrianasari, Desi dan Wasitohadi. 2015. “Pengaruh Penerapan Pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) Terhadap Hasil belajar Matematika Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Kelas 5 SD Negeri Cukil 01 Kecamatan Tenganan-Kabupaten Semarang,” dalam *Jurnal Scholaria* 5, no. 1 (2015): 60-61
- ✓ Raharjo, Kurniawan Budi. 2013. “Model Pembelajaran CTL (Contextual Teaching and Learning) ,” dalam <https://www.google.com/amp/s/kurniawanbudi04.wordpress.com/2013/05/29/model-pembelajaran-ctl-contextual-teaching-learning/amp/>, diakses 21 Agustus 2020 pukul 17.30 WIB
- ✓ Riduwan dan Anwar, Mochammad Idochi. 2014. *Pengantar Dasar-dasar Statistika Edisi Revisi*. Bandung: Alfabeta.
- ✓ Sagala, Syaiful. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: ALFABETA.
- ✓ Salamah, Umi. *Berlogika dengan Matematika 2 untuk Kelas VIII SMP dan MTs*. Solo: Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- ✓ Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media.
- ✓ Sholeh. 2016. “Pendidikan dalam Al-Qur’an (Konsep Ta’lim QS. Al-Mujadalah ayat 11),” dalam *Jurnal Al-Thariqah* 1, no. 2 (2016): 207

- ✓ Siregar, Syofian. 2014. *Statistik Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- ✓ Sjukur, Sulihin B. 2012. “Pengaruh Blended Learning Terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Siswa Tingkat SMK,” dalam *Jurnal Pendidikan Vokasi* 2, no. 3 (2012): 372
- ✓ Sudjana, Nana. 2009. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algasindo.
- ✓ Sudjana, Nana. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- ✓ Sugiyanto. 2007. *Modul Pendidikan dan Latihan Profesi Guru (PLPG): Model-model Pembelajaran Inovatif*. Surakarta: Panitia Sertifikasi Guru Rayon 13 Surakarta.
- ✓ Sugiyono. 2008. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- ✓ Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- ✓ Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- ✓ Sukmadinata, Nana Syaodih. 2005. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- ✓ Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosdakarya
- ✓ Suprijono, Agus. 2012. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Celeban Timur UH III.
- ✓ Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- ✓ Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras.
- ✓ Thobroni, Muhammad dan Arif Mustofa. 2013. *Belajar dan Pembelajaran: Pengembangan Wacana dan Praktik Pembelajaran dalam Pengembangan Nasional*. Jogjakarta: Ar-ruzz Media.
- ✓ Tim Kreatif Putra Nugraha. *Matematika: Talentha Basis Prestasi Utama untuk SMP/MTs Kelas VIII Semester 2*. Surakarta: Putra Nugraha.

- ✓ Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- ✓ Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi*. Jakarta: Kencana Predana Media Group.
- ✓ Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*. Malang: UMM Press.
- ✓ Zarkasyi, Wahyudin. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- ✓ Zuriyah, Nurul. 2009. *Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Teori-Aplikasi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.