

DAFTAR PUSTAKA

- A Muhammad Ali, 2002. *Guru dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Afandi, dkk, 2013. *Model dan Metode Pembelajaran di Sekolah*. Semarang: UNISSULA PRESS.
- Ambarsari, L. 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Conceptual Understanding Procedures (CUPs) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMP*. <http://digilib.unpas.ac.id/gdl.php> (diakses pada 28 maret 2018)
- Anas Sudijono. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Azhar Arsyad, 2013. *Media Pembelajaran*, Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Anonim, <http://smktelkomdu.sch.id/berita-110-learning-by-doing-lebih-mudah-dipahami.Html> /23/2/2014
- Anonim, <http://tarmizi.wordpress.com/2008/12/04/model-pembelajaran-tematik-kelebihan-dan-kelemahannya/23/2/2014>.
- Anonim, http://sabillyz.blogspot.com/2016/03/efektifitas-metode-learning-by-doing_17.html. Diakses pada tanggal 20 Oktober 2019
- Conny Semiawan, dkk., 1995. *Pengenalan Dan Pengembangan Bakat Sejak Dini*. Bandung: Remaja Rosda Karya
- Dimiyati dan Mudjiono, 2002. *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Ega Mahardika Rahman Idris, 2018. *Pengembangan E-Modul (Electronic Module) Pada Mata Pelajaran Pengolahan Citra Digital Materi Vektor Untuk Siswa Kelas Xi Multimedia Smk Negeri 1 Klaten*. (Program Studi Pendidikan Teknik Informatika Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika Dan Informatika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hamalik. 2006. *Manajemen Pengembangan Kurikulum*. Bandung: UPI.
- Kurnia, dkk. 2008. *Perkembangan Belajar Peserta Didik* Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.

- Ladiku, M. 2013. *Studi Tentang Faktor-faktor Penyebab Rendahnya Prestasi Belajar Siswa Kelas IX IPS di SMA Negeri 1 Tapa Bone Balango*. Jurusan Bimbingan dan Konseling Universitas Negeri Gorontalo.
- Laily, L.H. 2012. *Penggunaan Metode Active Learning "Index Card Match" pada Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Kelas IV MIN Tirto Salam Magelang*. (Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Sunan Kalijaga)
- M.Afrilianto, "Peningkatan Pemahaman Konsep dan Kompetensi Strategis Matematis Siswa SMP Dengan Pendekatan *Metaphorical Thinking*", *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, Vol 1, No 2.
- M. Basyiruddin Usman, 2002. *Metodolog Pembelajaran Islam* (Jakarta: Ciputat Press,
- Moeslichatoen R., 1999. *Metode Pengajaran di Taman Kanak-kanak* (Jakarta: Rineka Cipta,
- Muis Sad Iman, 2004. *Pendidikan Partisipatif: Menimbang Konsep Fitrah dan Progresivisme John Dewey*, Yogyakarta: Safiria Insania Press.
- Mulyantiningsih. 2013. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabetha.
- Nadia Windi Vebriani, 2018. *Evektivitas Belajar Mandiri dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) pada Materi Proyeksi Vektor Kelas X MIPA 2 SMA Negeri 1 Depok Ditinjau dari Aktivitas, Motivasi dan Prestasi Belajar Siswa*. (Program Studi Pendidikan Matematika FKIP: Universitas Sanata Dharma.
- Nasution. 2008. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar* (Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Noerwega Elly Syafitri, 2016. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Pada Model Anchored Instruction Materi Penjumlahan Vektor*. (Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Semarang.
- Nurdyansyah dan Fahyuni. 2016. *Inovasi Model Pembelajaran*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.

- R. Gunawan S. 2011. *Media Pembelajaran*. (Lampung: FKIP Universitas Lampung, Cet. 1.)
- Syaiful Bahri Djamarah, 2000. *Guru dan Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*, Jakarta: Rineka Cipta,
- Sardiman. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sri Wardhani. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs Untuk Optimalisasi Pencapaian Tujuan*, Yogyakarta: PPPPTK.
- Sumadi Suryobroto, 1984. *Psikologi Pendidikan*, Jakarta: Raja Grafindo Persada,
- Suparno, Paul. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Fisika*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma,
- Tim Penyusun Kamus. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta: Balai Pustaka.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.