

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizol Ronal, Ratnawulan, Ahmad Fauzi. 2012. “Peningkatan Perilaku Berkarakter Dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Kelas IX MTsN Model Padang Pada Mata Pelajaran IPA-FISIKA Menggunakan Model *PROBLEM BASED INSTRUCTION*”. *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika*. Vol 1:1-16
- Arikunto. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Budiyono. 2009. *Statistika untuk Penelitian (jilid 2)*. Surakarta: Sebelas Maret University Press.
- Djaman, & Aan. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta
- DEPDIKNAS. 2002. *Pendekatan Kontekstual (Contextual Teaching and Learning)*.
- Ersila, Wahyu. 2012. “Peningkatan Hasil Belajar dengan Metode *Problem Based Learning* dan Ceramah Pada Mahasiswa Kebidanan di Surakarta”. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 5(2)
- Fatimah, Fatia. 2012. “Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Statistika Elementer Melalui *Problem Based-Learning*”. *Cakrawala Pendidikan*. Th. XXXI, No. 2
- Hamalik, Oemar. 2007. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Hanafiah. 2009. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Haris, Abdul. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Hartono. 2010. *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika dan Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Harun, Lukman. 2012. “Eksperimentasi Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan *Contextual Teaching And Learning (CTL)* Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa Kelas VII SMP Negeri Kabupaten Sukoharjo” *JMP*. 4(1):197-206

- Ibrahim. 2012. "Pembelajaran Matematika Berbasis-Masalah Yang Menghadirkan Kecerdasan Emosional". *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. Vol.1 No.1
- I Gusti, Setawan Nyoman Agung.2008. "Penerapan Pengajaran Kontekstual Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X₂ SMA Laboratorium Singaraja". *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*. 2(1): 42-59
- Lestari, Siti, Sutarno. 2012. "Pengaruh Kepemimpinan Kepala Sekolah Dan Disiplin Kerja Terhadap Kompetensi Guru Dengan Motivasi Berprestasi Sebagai Variabel Moderasi". *Jurnal Manajemen Sumberdaya Manusia*.6(2):161-173
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
- Priyatno, Dwi. 2010. *Paham Analisa Statistik Data dengan SPSS*. Media Kom:Yogyakarta
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Ghalia Indonesia : Bogor.
- Sabil, Husni. 2011. "Penerapan Pembelajaran *Contextual Teaching & Learning* (CTL) Pada Materi Ruang Dimensi Tiga menggunakan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah (MPBM) Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika FKIP UNJA. " *Edumatica*.1(1) : 44-56
- Sagala, Syaiful. 2012. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : CV. Alfabeta.
- Sanjaya, Wina. 2009. *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan* . Media Grup : Bandung Kencana Prenada.
- Sardiman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Rajawali Pers: Jakarta.
- Sari, Dewi Puspita. 2012. "Kontribusi Gaya Kepemimpinan Kepala Sekolah Dan Motivasi Berprestasi Guru Terhadap Mutu Pendidikan Di Gugus Rama 2 UPT DISDIKPORA Kecamatan Rembang Kabupaten Jepara". *Jurnal Manajemen Pendidikan*.Vol.2(1)
- Sugiyono. 2010. *Statistika Untuk Penelitian*. CV Alfabeta : Bandung.

- Sujaya, Anak Agung Gde Raka, Ni Ketut Suarni, I Made Candiasa. 2013. "Pengaruh Model Pembelajaran Asesmen Autentik Terhadap Hasil Belajar Matematika Dengan Kovariabel Motivasi Berprestasi (EKSPERIMEN PADA SISWA KELAS V SD NEGERI 1 GIANYAR) ". *Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*. Vol (3)
- Sukmandari. 2012. Pengaruh Motivasi Berprestasi Dan Partisipasi Guru Dalam MGMP Terhadap Kompetensi Profesional Guru Matematika SMP Di Kabupaten Jepara". *JMP*. Vol 1(3)
- Suryabrata, Sumadi. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Suryana, Fakhrudin. 2013. " Optimalisasi Motivasi Berprestasi Dan Dampak Pendidikan Karakter Terhadap Prestasi Belajar Materi Himpunan Melalui Pendekatan Konstruktivisme Pada Siswa SMP". *Jurnal Manajemen Pendidikan*. Vol.8(1):16-39
- Sutama. 2011. *Penelitian Pendidikan*. Surakarta: Citra Mandiri Utama.
- Suyono, & Hariyanto. 2011. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Sofan, & Khoiru. 2010. *Proses Pembelajaran Inovatif dan Kreatif Dalam Kelas*. Jakarta : PT. Prestasi Pustakarya.
- Sofyan Mahmudy, Budiyono, Sutrima. 2011. "Eksperimentasi Pembelajaran *Contextual Teaching And Learning* (CTL) Dan Pembelajaran Langsung Yang Berbasis *Assesment For Learning* (AFL) Dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa Ditinjau Dari Tingkat Kreativitas Siswa". *Prosiding Seminar Nasional Matematika Prodi Pendidikan Matematika, Universitas Muhammadiyah Surakarta, 24 Juli 2011*
- Tella, Adedeji. 2007. The Impact of Motivation on Student's Academic Achievement and Learning Outcomes in Mathematics among Secondary School Students in Nigeria, *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education* / Vol. 3 No.2 (149-156)
- Trianto. 2007. *Model – model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Prestasi Pustaka: Jakarta.
- Uno, Hamzah. 2007. *Teori motivasi dan pengukurannya analisis dibidang pendidikan*. Bumi aksara : Gorontalo
- Wasis. 2006. Cotextual Teaching and Learning dalam pembelajaran Sains-Fisika SMP, *Cakrawala Pendidikan* / Th.XXV No.1