

DAFTAR RUJUKAN

- A.B, Ridaswati dan Diding. 2008. *Guru sebagai Fasilitator*. Bandung: PT Karsa Mandiri Persada.
- A'Echevaria Anne dan Lan. 2011. *Strategi Pengajaran Berpikir*. Surabaya: Erlangga.
- Abd Kadir dan Hanun Asrohah. 2014. *Pembelajaran tematik*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Akbar, Sa'dun dkk. 2016. *Implementasi Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- al-Tabany, Trianto Ibnu Badar. 2014. *Model Pembelajarann Inovatif,Progresif, dan Kontekstual*. Jakarta: Kencana.
- Amirudin. 2010. *Statistika Pendidikan*. Yogyakarta: Teras.
- Annisa Marsali. 2016. *Peningkatan Pembelajaran Tematik Terpadu dengan Menggunakan Model Problem Based Learning di Kelas V Sekolah Dasar*, dalam e-jurnal Inovasi Pembelajaran SD, Vo. 1 tahun 2016.
- Anwar, Saifuddin. 2011. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arends, Richard 2008. *Learning to Teach*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arif, Moh. 2014. *Konsep Pembelajaran Sains di SD/MI*. Yogyakarta: Lingkar media Kresindo.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Brilliant Rosy dan Triesninda Pahlevi. 2015. *Penerapan Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Keterampilan Memecahkan Masalah*, dalam jurnal Prosiding Seminar Nasional.
- Dahar, Ratna Wilis. 2011. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Erlangga.
- Depdiknas. 2013. *Pendekatan Kontekstual*. Jakarta: Ditjen Dikdasmen.

- Fachrurazi, *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*, Edisi khusus (I).
- Harianto, dan Warsono. 2014. *Pembelajaran aktif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hikmayandi, Ika dkk, *Pengaruh Model Problem Based Learning Menggunakan Simulasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Gerak Lurus Kelas VII Mts Bou*, dalam jurnal Pendidikan Fisika Tadulako Vol3, No. 3 25/September.
- Iswara, Singgih. 2008. *Kritis Berpikir Seorang Intelektual*. Surabaya: Palanta Press.
- Kasiram, Moh. 2010. *Metodologi Penelitian: Refleksi Pengembangan Pemahaman dan Penguasaan Metodologi Penelitian*. Malang: UIN Maliki Press.
- Kauchak, Paul Enggen dan Don. 2012. *Strategi dan model Pembelajaran Mengajarkan Konten dan keterampilan Berpikir*, Edisi 6. Jakarta: PT Indeks.
- Kerlinger. 2006. *Asas-Asas Penelitian Behavioral Edisi ketiga*,. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Khanifatul. 2013. *Pembelajaran Inovatif*. Jogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Kowiyah. 2012. *Kemampuan Berpikir kritis*, dalam Jurnal Pendidikan Dasar, Vol. 3, No. 5, Desember 2012.
- Kumalasi, Kokom. 2011. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Aditama.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2011. *Taksonomi Berfikir*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Lestari, Rakhmawati. 2009. *Penerapan pembelajaran berbasis masalah untuk meningkatkan kemampuan berfikir kritis siswa materi operasi hitung di kelas IV SDN Tanjungrejo V Malang*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Lilia, dan Tawil. 2015. *Belajar dan Mengembangkan Model pembelajaran Tematik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Mashudi, dkk. 2013. *Desain Model Pembelajaran Inovatif berbasis Konstruktivisme*. Tulungagung: STAIN Tulungagung press.

- Mawaddah, Siti. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Generative*, dalam jurnal pendidikan Matematika, Vol. 3 No. 2.
- Mufidah, Luk luk Nur. 2014. *Brain Based Teaching and Learning*. Yogyakarta: Teras.
- Purwanto, Ngalim. 2013. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Roskadarya.
- Rasiman. 2012. *Penelusuran Proses Berpikir Kritis dalam menyelesaikan Masalah IPA Bagi Peserta Didik dengan Keterampilan Tinggi*, dalam e-journal IPA dan Pendidikan IPA, Vol. 3, No. 1. Maret 2012.
- Rasiman. 2012. *Penelusuran Proses Berpikir Kritis dalam menyelesaikan Masalah IPA Bagi Peserta Didik dengan Keterampilan Tinggi*, dalam e-journal IPA dan Pendidikan IPA, Vol. 3, No. 1. Maret 2012.
- Ratumanan. 2015. *Inovasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Ombak.
- Resito, Herman. 1992. *Pengantar Metodologi Penelitian*. Jakarta: Gremedia Pustaka Utama.
- RI, Departemen Agama. 2009. *Al-Quran dan Terjemah*. Bandung: PT Sygma Examedia Arkanieema.
- Rohmah, Desy Nafi'atur. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Memecahkan Masalah Peserta Didik Kelas V MI Darussalam Ngentrong Campurdarat Tulungagung*. Tulungagung: Skripsi tidak diterbitkan.
- Rusman. 2011. *model – model Pembelajar an*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Sanjaya, Wina. 2010. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sari, Niko Deni Firanda Indah. 2014. *Model Problem Based Learning (PBL) Dalam Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas III MI Bendiljati Wetan Sumbergempol Tulungagung*. Tulungagung: skripsi tidak diterbitkan.
- Shalehah, Dewi Anggraini. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Problem Based Learning untuk meningkatkan Berpikir Kritis siswa Tema Lingkungan Sahabat Kita Subtema Pelesetarian Lingkungan Kelas V di MIN Sukosewu Gandusari Blitar*. Malang: Tidak diterbitkan.
- Shoiman, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

- Siti *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Generative*, dalam jurnal pendidikan Matematika, Vol. 3 No. 2.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R &D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumantri, Mohamad Syarif. 2015. *Strategi Pembelajaran: Teori dan Praktik di Tingkat Pendidikan Dasar*. Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Suprihatiningrum, Jarnil. 2014. *Guru Profesional*. Jogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Susanto, Ahmad. 2014. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suyadi. 2013. *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Tamimi, Fahmi *Penerapan Model Problem Based Learning untuk Pembelajaran Tematik*, dalam Jurnal skripsi.
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Preands Group.
- Wardhani, Srii. 2006. *Model Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Berbasis Masalah*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Wena, Mad. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yanto, Tri Wahyuni. 2016. *Implementasi Model Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Akuntansi Siswa Kelas X Akuntansi 1 SMK Negeri 1 Pengasih Tahun Ajaran 2015/2016*, (Yogyakarta: Skripsi tidak diterbitkan).
- Yusuf, Bahrul Hayat dan Suhendra. 2011. *Benchmark Internasional Mutu Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.