

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono.2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*.Jakarta:Asdi Mahasatya
- Ahmadi, Iif Khoiru, dkk. 2011. *Strategi Pembelajaran Sekolah Terpadu*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya
- Ajai, John T. 2013. Comparison of the Learning Effectiveness of Problem Based Learning (PBL) and Conventional Method of Teaching Algebra. *Journal of Education and Practice* ISSN. Vol.4, No. 1
- Arikunto, Suharsimi. 2007. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Arvina, dkk. 2013. *Pengaruh Komunikasi Matematis Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII di Kecamatan Purwodadi*. Purworejo: FKIP UMP
- Budiyono.2009. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS
- Depdiknas. 2006. *Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas
- Dwi, IM, dkk. 2013. *Pengaruh Strategi Problem Based Learning berbasis ICT terhadap Pemahaman Konsep dan Kemampuan Pemecahan Masalah Fisika*. *Jurnal Pendidikan Fisika* ISSN: 1693-1246
- Egen, Paul dan Don Kauchak. 2012. *Strategi dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Indeks
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia
- Hamruni.2012. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta:Insan Madani
- Handini, Isnaini dan Puspitasari, Dewi. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu*. Yogyakarta: Famili.
- Husna, dkk. 2013. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui

- Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share. *ISSN*. 1(2): 2302-5158
- Luficha, Ggugut. 2012. Pengertian Prestasi Belajar Menurut Beberapa Ahli. <http://ggugutlufichasepti.blogspot.com/>
- NCTM. 2000. *Curriculum and Evaluation Standard for School Mathematics*. Reston. VA: NCTM
- Padmavathy R.D dan Mareesh K. (2013). Effectiveness of Problem Based Learning In Mathematics. *International Multidisciplinary e-Journal ISSN*. Vol. II: 2277 - 4262
- Permendiknas RI no. 22 Tahun 2006 tentang standar isi
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Sari, Yuli Ambar. 2015. *Eksperimen Pembelajaran Matematika Melalui Model PBL berbasis TPS dan MMP ditinjau dari Kemampuan Komunikasi Matematis*. Surakarta: FKIP UMS
- Setyawan, Andi Bagus. 2009. *Pengembangan Media Pembelajaran berbasis TIK dengan Pemanfaatan Program Mapping untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa*
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sudjana, Nana. 2005. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Saputra, Dede Irawan, dkk. 2014. Pengembangan Model Evaluasi Pembelajaran Project Based Learning Berbasis Logika Fuzzy. *Jurnal Invotec*. 10(1): 13-34
- Shodiq, Fajar. 2004. *Penalaran Pemecahan Masalah dan Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. <http://www.p3gmatyo.go.id/download/smp/penalaranpemecahanmasalah.pdf/>
- Tirtonegoro, Sutratinah. 2001. *Anak Supernormal dan Program Pendidikannya*. Jakarta: Bumi Aksara

- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara
- Umar, Wahid. 2012. Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika. *Jurnal Ilmiah*. 1(1)
- Uno, Hamzah. 2007. *Model Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wena, Made. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara
- Warsono dan Hariyanto. 2012. *Pembelajaran Aktif Teori dan Assesmen*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Yovita, dkk. 2013. Pengaruh Problem Based Learning terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Pada Materi Himpunan Kelas VII. <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/3563/3572>