

DAFTAR PUSTAKA

- Adri, Muhammad. (2007). *Strategi Pengembangan Multimedia Instructional Design*[Online]. Tersedia : <http://IlmuKomputer.com>[23 November 2013].
- Anderson, L.W., & Krathwohl, D.R. (2010). *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Terj. Agung Prihantoro. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Baroroh, Kiromim. (2009). *Efektivitas Pembelajaran Kooperatif dalam Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Mahasiswa*[Online]. Tersedia : staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/Kiromim%20Baroroh,%20S.Pd.,M.Pd./JEP_vol%206_nomor%202,%20November%202009.pdf[1Juni2013].
- Constantinescu, A. I. (2007). *Using technology to assist in vocabulary acquisition and reading comprehension. The Internet TESL Journal, vol. XIII, No. 2, February 2007*[Online]. Tersedia : <http://iteslj.org/Articles/Constantinescu-Vocabulary.html>[18Maret2013].
- Dasianto. (2008). *Pembelajaran dengan Problem Posing*[Online]. Tersedia : <http://dasianto.blogspot.com/2008/09/pembelajaran-dengan-problem-posing.html>[1Mei2013].
- Dayang. (2013). *Pelaksanaan Pembelajaran Matematika Menggunakan Model Problem Posing untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Kelas V*[Online]. Tersedia : <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/viewFile/2356/2290>[13Desember2013].
- Denning, Peter J., (1999). *Computer Science: The Discipline*[Online]. Tersedia : <http://www.cs.mtu.edu/~john/jenning.pdf>[25 Mei 2014].
- Gora, Winastwan dan Sunarto. (2010). *PAKEMATIK: Strategi Pembelajaran Inovatif Berbasis TIK* [Online]. Tersedia : http://books.google.co.id/books?id=D5MYVbhT81UC&printsec=frontcover&dq=pakematik&hl=id&sa=X&ei=TjuuUvOSM8mZiQeg_4HoBA&ved=0CC0Q6AEwAA#v=onepage&q=sukandi&f=false[19Maret2013].
- Hasrul. (2010). *Langkah-Langkah Pengembangan Pembelajaran Multimedia Interaktif* [Online]. Tersedia : http://ft-unm.net/medtek/Jurnal_Medtek_Vol.2_No.1_April_2010/hasrulbakri.pdf[25 Mei 2014].

- Hernawati, Kuswari. (2010). *Materi Ilmu Komputer* [Online]. Tersedia : <http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/pendidikan/Kuswari%20Hernawati,%20S.Si.,M.Kom./KTI-Materi1%20Ilmu%20Komputer.pdf>[25 Mei 2014].
- Herawati, Oktiana Dwi, *et al.* (2010). *Pengaruh Pembelajaran Problem Posing Terhadap Kemampuan Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 6 Palembang* [Online]. Tersedia : http://eprints.unsri.ac.id/836/1/5_okti_70-80.pdf[25 Mei 2014].
- Huda, Miftahul. (2013). *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Irpan, Ujang. (2010). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Iskandar. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : REFERENSI.
- Juhaeri. (2009). *Pengantar Multimedia Untuk Media Pembelajaran* [Online]. Tersedia : http://ilmukomputer.org/wp-content/uploads/2009/07/juhaeri-multimedia_bagian1.pdf[25 Mei 2014].
- Karina, Ayu Sulistorini, *et al.* (2013). *Analisis Pencapaian Kompetensi Kognitif Tingkatan Aplikasi dan Analisis dalam Pembelajaran Fisika pada Siswa Kelas XI SMA Program RSBI* [Online], Vol 1 (1), 8 halaman. Tersedia : <http://eprints.uns.ac.id/14418/1/1770-3960-1-SM.pdf>[25 Mei 2014].
- Mahmudi, Ali. (2008). *Pembelajaran Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika* [Online]. Tersedia : http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/Ali%20Mahmudi,%20S.Pd,%20M.Pd,%20Dr./Makalah%2003%20Semnas%20UNPAD%202008%20Problem%20Posing%20utk%20KPMM_.pdf[25 Mei 2014]
- Maisaroh, dan Rostrieningsih. (2010). *Peningkatan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Metode Pembelajaran Active Learning Tipe Quiz Team pada Mata Pelajaran Keterampilan Dasar Komunikasi di SMK Negeri 1 Bogor* [Online], Vol 8 (2), 16 halaman. Tersedia : <http://journal.uny.ac.id/index.php/jep/article/viewFile/571/427>[25 Mei 2014].
- Mawardi, dan Puspasari Nur Indah Prihatini. (2011). *Perbedaan Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dengan Pembelajaran Konvensional pada Mata Pelajaran PKn Kelas IV SD Negeri 1 Badran Kecamatan Kranggan Kabupaten Temanggung* [Online], Vol 1 (1), 45 halaman. Tersedia : http://repository.library.uksw.edu/bitstream/handle/123456789/3174/ART_

Rzki Ridla Abdullah, 2014

EFEKTIVITAS PEMBELAJARAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE PROBLEM POSING BERBANTUAN MULTIMEDIA INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KOGNITIF SISWA DI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Mawardi,% 20Puspasari_Perbedaan% 20Efektivitas% 20Pembelajaran_full% 20text.pdf?sequence=2[25 Mei 2014].

Michel et al. (2009). Active Versuss Passive Teaching Styles: An Empirical Study of Student Learning Outcomes,[Online]. Vol 20, No 04, (http://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CCoQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.units.miamioh.edu%2Fcelt%2Fevents%2Fdocs%2FCFLING%2Factive%2520vs%2520passive.pdf&ei=Juo7Uqd4jqtB74gagJ&usg=AFQjCNEstRakt8_6bT1WjjxRGHCxISSzHQ&sig2=9uIqu_4e vMibTXZAMn5K3g&cad=rja) [25 Mei 2014].

Mulia, Ajeng. (2010). *Pemebelajaran Matematika dengan Menggunakan Pendekatan Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Munir. (2010). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung : Alfabeta.

Munir. (2012). *Multimedia Konsep dan Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.

Ningtiyas, Sriastutik, et al. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Prestasi Belajar Fisika Siswa Kelas X-5 SMA Brawijaya Smart School Malang pada Pokok Bahasan GLB dan GLBB* [Online]. Tersedia : http://fisika.um.ac.id/download/doc_download/205-artikel-sri-astutik-ningtiyas-kadim-masjkur-sulur.html[25Mei2014].

Nining. (2012). *Pengertian Multimedia Interaktif*[Online]. Tersedia : <http://nining.dosen.narotama.ac.id/2012/02/06/pengertian-multimedia-interaktif/>[25 Mei 2014].

Nursir, S. et al. (2010). *Designing an Interactive Multimedia Learning System for the Children of Primary Schools in Jordan*[Online]. Tersedia : http://web2.aabu.edu.jo/nara/userImages/userfiles2494/file/contribution1118_b.pdf[3 Desember].

Pittalis, M, et al. (2004). *A Structural Model For Problem Posing*[Online]. Tersedia : http://www.emis.de/proceedings/PME28/RR/RR058_Pittalis.pdf[25Februari 2013].

Rzki Ridla Abdullah, 2014

EFEKTIVITAS PEMBELAJARAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE PROBLEM POSING BERBANTUAN MULTIMEDIA INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KOGNITIF SISWA DI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Pramono, Gatot. (2008). *Pemanfaatan Multimedia Pembelajaran*. Bahan Pelatihan TIK untuk Pendidikan Panduan Bagi Instruktur[Online]. Tersedia : msigidhrd.files.wordpress.com/2008/06/modul-07-pemanfaatan-multimedia-dalam-pembelajaran.pdf[18September2013].
- Purnomo, Dwi. (2012). *Perbedaan Probing Prompting, Problem Posing dan Problem Solving dalam Pembelajaran Matematika*.[Online]. Tersedia: <http://dwipurnomoikipbu.files.wordpress.com/2012/08/probing-prompting-problem-posing-dan-problem-solving.doc> [2 Desember 2013].
- Rasmianti, I. *et al.* (2012). *Pengaruh Metode Pembelajaran Problem Posing Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas IV SD Gugus VI Kecamatan Banjar*[Online]. Tersedia : <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/download/1370/1231>[3Desember2013].
- Ruseffendi, E.T. (2010). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan & Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung : Tarsito.
- Santoso, Agung. (2010). *Studi Deskriptif Effect Size Penelitian-Penelitian Di Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma* [Online]. Tersedia:http://www.usd.ac.id/lembaga/lppm/f113/Jurnal%20Penelitian/vol14no1nov2010/2010%20November_01%20Agung%20Santoso.pdf. [4 Desember 2013].
- Sasongko, Galih. *Kebijakan Pokok Pendidikan Kejuruan*[Online]. Tersedia : <http://galihsasongko.blogspot.com/2009/03/kebijakan-pokok-pendidikan-kejuruan.html>[25 Mei 2014].
- Siregar, Ardiansyah. (2010). *Penerapan Model Problem Posing untuk meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Prestasi Belajar Fisika Siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Siswono, Tatag Y. E. (2000). *Pengajuan Soal (Problem Posing) oleh Siswa dalam Pembelajaran Geometri di SLTP* dalam Seminar Nasional Matematika “ Peran Matematika Memasuki Milenium III”[Online]. Tersedia : http://tatagyey.files.wordpress.com/2009/11/paper00_posing2.pdf[2September2013].
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudaryono. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

- Sudjiono, Anas. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Sumarina, Holy. (2013). *Efektivitas Komunikasi Interpersonal Guru dan Murid* [Online]. Tersedia : [http://ejournal.ilkom.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2013/05/Jurnal%20Holy%20Sumarina%201%20\(05-30-13-04-07-05\).pdf](http://ejournal.ilkom.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2013/05/Jurnal%20Holy%20Sumarina%201%20(05-30-13-04-07-05).pdf)[13Desember2013].
- Suryosubroto, B. (2002). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Wakhinuddin, S. (2009). *Pendidikan Kejuruan* [Online].Tersedia : <http://wakhinuddin.wordpress.com/2009/07/21/pendidikan-kejuruan/>[25 Mei 2014].
- Wahono, Romi Satria. (2003). *Apa Itu Ilmu Komputer* [Online]. Tersedia : <http://ikc.dinus.ac.id/pengantar/romi-apaitu.php>[25 Mei 2014].
- Warsita, Bambang. (2008). *Teknologi Pembelajaran Landasan & Aplikasinya*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Wiranata, Adinda. (2012). *Langkah Problem Posing* [online]. Tersedia : <http://pendidikan-1993.blogspot.com/2012/01/langkah-problem-posing.html>[1 Mei 2012].
- Wulandari, Laksmi. (2013). *Penerapan Model Problem Posing dengan Metode Tugas Terstruktur dalam Pembelajaran Fisika di SMA* [Online]. Tersedia : http://library.unej.ac.id/client/en_US/default/search/asset/559?dt=list[25 Mei 2014].
- Xia, Xiaogang, *et al.* (2008). *Research on Mathematics Instruction Experiment Based Problem Posing* [Online]. Tersedia : http://educationforatoz.com/images/_12_Xia_-_Research_on_Mathematics_Instruction_Experiment.pdf[25 Mei 2014].
- Yuwinda, *et al.* (2013). *Analisis Penggunaan Metode Mengajar Guru pada Mata Pelajaran Sosiologi SMAS Taman Mulia Sungai Raya* [Online]. Tersedia : <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/viewFile/3776/3781>[13Desember2013].