

DAFTAR PUSTAKA

Buku :

- Adji, Wahyu. (2007). *Ekonomi Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Ahmadi, Abu dan Joko Tri Prasetya. (1997). *SBM Strategi Belajar Mengajar Untuk Fakultas Tarbiyah Komponen MKDK*. Bandung : Pustaka Setia.
- Amir, Taufiq. (2010). *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning Bagaimana Pendidik Memberdayakan Pemelajar di Era Pengetahuan*. Jakarta: Kencana.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan dan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta.
- . (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Djarwanto Ps. (1996). *Mengenal Beberapa Uji Statistik Dalam Penelitian*. Yogyakarta : Liberty.
- Filsaime, Dennis K. (2008). *Menguak Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Fisher, Robert and Mary Williams. (2004). *Unlocking Creativity*. British Library Cataloguing in Publication Data.
- Gulo, W. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Grasindo.
- Helmut R Lang, and David N. Evans. (2006). *Models, Strategies, and Methods For Effective Teaching*. Pearson Education.
- Jack R. Frankel dan Norman E. Wallen. (1993). *How To Design And Evaluate Research In Education Second Edition*. The McGraw Hills Companies.

Ai Nur Solihat, 2014

Studi Komparatif Penggunaan Metode Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Dan Metode Pembelajaran Pemecahan Masalah (Problem Solving) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Kusnendi. (2013). *Skala Pengukuran dan Teknik Analisis Data Dalam Penelitian Non Eksperimen dan Eksperimen*. Bandung: Universits Pendidikan Indonesia.
- Lorin W. Anderson dan David R. Krathwohl. (2010). *Kerangka landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Majid, Abdul. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Rosdakarya.
- Mulyasa, E. (2013). *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: Rosda Karya.
- Paul Eggen dan Don Kauchak. (2012). *Strategi dan Model Pembelajaran Mengajarkan Konten dan Keterampilan Berpikir Edisi Keenam*. Jakarta: PT. Indeks Permata Puri Media.
- Richard I. Arends. (2007). *Learning To Teach Belajar Untuk Mengajar Edisi Ketujuh*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Riduwan. (2012). *Pengantar Statistika*. Bandung : Alfabeta.
- Rusman. (2010). *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta : RajaGrafindo Persada.
- S, Alam. (2006). *Ekonomi Untuk SMA dan MA Kelas X*. Jakarta : ESIS.
- Safari. (2008). *Analisis Butir Soal*. Jakarta : Asosiasi Pengawas Sekolah Indonesia, Departemen Pendidikan Nasional.
- Sanjaya, Wina. (2011). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Siregar, Eveline dan Hartini Nara. (2010). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sudarma, Momon. (2013). *Mengembangkan Keterampilan Berpikir Kreatif*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Sugianto. (2012). *Mengolah Data Bisnis Dengan SPSS 20*. Jakarta: Elex Media Komputindo.

Ai Nur Solihat, 2014

Studi Komparatif Penggunaan Metode Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Dan Metode Pembelajaran Pemecahan Masalah (Problem Solving) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suyono, dan Hariyanto. (2011). *Belajar dan Pembelajaran Teori dan Konsep Dasar*. Bandung : Rosdakarya.

Torrance, E. Paul. (1995). *Why Fly A Philosophy of Creativity*. Ablex Publishing Corporation.

Yamin, Martinis. (2012). *Desain Baru Pembelajaran Konstruktivistik*. Jakarta: Referensi.

Internet :

Hamza, & Kimberly G. Griffith. *Fostering Problem Solving & Creative Thinking in the Classroom: Cultivating a Creative Mind!*. Tersedia [Online] : <http://www.nationalforum.com/>

Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (November 2012). *Pengembangan Kurikulum 2013*. Tersedia [Online] : <http://www.kemdikbud.go.id>.

KOMPAS ONLINE. Tersedia [Online]: <http://www.kompas.com>

Kyung Hee Kim. *The Creativity Crisis: The Decrease in Creative Thinking Scores on the Torrance Tests of Creative Thinking*. Tersedia [Online] : http://kkim.wmwikis.net/file/view/Kim_2011_Creativity_crisis.pdf

Matt Baker, Rick Rudd, Carol Pomeroy. *Relationships Between Critical and Creative Thinking*. Tersedia [Online]: <http://www.bookza.org>

Noer, Sri Hastuti. *Kemampuan Berpikir Kratif Matematis dan Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Open-Ended*. Tersedia [Online] : <http://www.ejournal.unsri.ac.id>

Siswono, Tatag Yuli Eko. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pengajuan Masalah*. Tersedia [Online] : http://tatagy.es.files.wordpress.com/2009/11/paper05_problemposing.pdf

Ai Nur Solihat, 2014

Studi Komparatif Penggunaan Metode Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Dan Metode Pembelajaran Pemecahan Masalah (Problem Solving) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu