

## DAFTAR PUSTAKA

### Sumber Buku :

- Al-Muchtar, Suwarma. 2008. *Strategi Pembelajaran Pendidikan IPS*. Bandung : SPs UPI
- Amir, Taufiq. 2009. *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning*. Jakarta : Kencana
- Arends. 2008. *Learning to Teach : Belajar untuk Mengajar* edisi ketujuh. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Arifin, Zainal. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Publik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Publik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Baharuddin dan Wahyuni EN. 2008. *Teori Belajar & Pembelajaran* . Jogjakarta : Ar-Ruzz Media
- Budiningsih C.A. 2005. *Belajar & Pembelajaran* Edisi Revisi. Yogyakarta : UNY
- Dahar. R.W. 2011. *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Erlangga
- Direktorat Pembinaan SMA. 2014. *Pembelajaran Ekonomi Melalui Pendekatan Saintifik*. Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Franz Magnis Suseno, *Etika Dasar; Masalah-Masalah Pokok Filsafat Moral*. Jakarta : Kanisius, 1979
- Kunandar. 2013. *Penilaian Autentik*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Kusnendi. 2013. "Uji Beda Dua Rata-Rata dalam Penelitian Kuasi Eksperimen Control Group Pretest Posttest Design." *Handout Diskusi Ilmiah Dosen FPEB*. Bandung: FPEB UPI.

Rifa'tul Mahmudah, 2016

**PENGARUH PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR ANALISIS SISWA PADA MATA PELAJARAN EKONOMI**

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

- Kuswana, Wowo S. 2012. *Taksonomi Kognitif* (Perkembangan Ragam Berpikir). Bandung : Remaja Rosdakarya
- Majid, Abdul. 2009. *Perencanaan Pembelajaran* . Bandung : PT Remaja Rosda Karya.
- Makrimaa, Syifa S. 2014. *53 Metode Belajar dan Pembelajaran Plus APLikasinya*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia
- Mulyasa, H.E. 2015. *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013* (Cetakan Ke V). Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- Riduwan (2011). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung : Alfabeta
- Sanjaya, Wina. 2012. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Perpustakaan Nasional
- Sanjaya, Wina. 2014. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group
- Sastrosupono, M. Supriyadi. 1979. *Etika dan Kepribadian*. Semarang : Satya Wacana
- Siregar, Eveline & Hartini Nara. (2010). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia
- Slavin, R.E. 2011. *Psikologi Pendidikan Teori dan Praktik* Edisi kesembilan Jilid 2. Jakarta : PT. Indeks
- Sudirman, DKK. 1987. *Ilmu Pendidikan*. Bandung: Remadja Karya.
- Sudijono, Anas. (2012). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Rajawali Pers
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suprijono A. 2012. *Cooperative Learning*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar

Suyono dan Hariyanto. 2012. *Balajar dan Pembelajaran : Teori dan Konsep Dasar*. Bandung : Remaja Rosdakarya

Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.

W, Gulo. 2002. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Grasindo

Zain, Djamarah dan Aswan. 2006. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

### Sumber Jurnal :

Achamd Amirudin, J.P Buranda. 2012. “*Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Analitis Pasa Mata Pelajaran Geografi Siswa SMA.*” Diakses 12 01, 2015. <http://jurnal-online.um.ac.id/data/artikel/artikel18454B61FA88DC15F68A48CC492553CB.pdf>.

Afiefah, Nurul. 2014. “*Pembelajaran Dengan Metode Diskusi Kelas*”. Jurnal Tarbawiyah, Vol 11 (1) Edisi Januari-Juli. Diakses 10 08, 2016 [stainmetro.ac.id/e-journal/index.php/tarbawiyah/](http://stainmetro.ac.id/e-journal/index.php/tarbawiyah/)

Ali, Riasat., Hukamdad., Aqila, Akhter., dan Anwar, Khan. 2010. “*Effect of Using Problem Solving Method in Teaching Mathematics on the Achievement of Mathematics students*”. *Asian Social Science*, Vol.6 (2). Diakses 22 05, 2016. <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ass/article/view/5040/4181>

Amer Ayman. 2005. “*Anlaytical Thinking*”. Pathways to Higher Education. Diakses 22 05, 2016. [http://www.pathways.cu.edu.eg/subpages/training\\_courses/C10-Analytical-EN.pdf](http://www.pathways.cu.edu.eg/subpages/training_courses/C10-Analytical-EN.pdf)

Aminuyati. 2011. “*Model Problem solving Dengan Pendekatan Kontekstual Untuk Melahirkan Kemampuan Berpikir Pada Mata Pelajaran Ekonomi.*” Jurnal Cakrawala Pendidikan tahun 2011, Vol 9 No.2 halaman 1-10. Diakses 12 01, 2015. [jurnal.untan.ac.id/index.php/jckrw/article/view/155](http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jckrw/article/view/155) model problem solving

Fitriyanti. 2009. “*Pengaruh Penggunaan Metode Pemecahan Masalah Terhadap Kemampuan Berpikir Rasional Siswa.*” Jurnal Pendidikan, Maret tahun 2009. Vol. 10 No. 1 hlm. 38-47. Diakses 12 01, 2015. <http://lib.ui.ac.id/>.

Gunawan, Imam. 2015. “*Taksonomi Bloom- Revisi Ranah Kognitif : Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Penilaian*” page 16-40.

Rifa'tul Mahmudah, 2016

**PENGARUH PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR ANALISIS SISWA PADA MATA PELAJARAN EKONOMI**

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

- Diakses 21 03, 2016. <http://e-journal.ikippgrimadiun.ac.id/index.php/JPE/article/viewFile/27/26>
- Hilman, Wendy. 2003. “*Learning How to Learn : Problem Based Learning*”. Australian Journal of Teacher Education, Vol 28 (2). Diakses 22 05, 2016. <http://ro.ecu.edu.au/cgi/viewcontent.cgi?article=1337&context=ajte>
- Huang, Kuo-Shu. 2012. “*Applying Problem Based Learning (PBL) in University English Translation Classes.*” The Journal of Internation Management Studies, Vol 7 (1). Diakses 22 05, 2016. <http://www.jimsjournal.org/13%20Tzu-Pu%20Wang.pdf>
- Krathwohl. 2002. “*A Revision of Bloom’s Taxonomy : An Overview*”. Theory Into Practice, Vol 41 (4). Diakses 22 05, 2016. [http://www.unco.edu/cetl/sir/stating\\_outcome/documents/Krathwohl.pdf](http://www.unco.edu/cetl/sir/stating_outcome/documents/Krathwohl.pdf).
- Liberna. (2012). *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Melalui Penggunaan Metode Improve Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel*. Jurnal Formatif, 2 (3), hlm. 192
- Mahmudah, Laili, DKK. 2014. *Pembelajaran Fisika Menggunakan Metode Pictorial Riddle dan Problem Solving Ditinjau dari Kemampuan Berpikir Kritis dan Kemampuan Analisi*. Jurnal Inkuiri, Vol 3 No. II. Hlm. 49-59
- Montaku, Sudjit. 2011. “*Results of analytical thinking skills training through students in system analysis and design course pada Proceedings of the IETEC’11 Conference, Kuala Lumpur, Malaysia, 2011.*” Diakses 12 02, 2015. [www.ietec-conference.com/ietec11/conference%20proceedings/ietec/papers/conference%20papers%20Non\\_Refereed/NR2\\_50.pdf](http://www.ietec-conference.com/ietec11/conference%20proceedings/ietec/papers/conference%20papers%20Non_Refereed/NR2_50.pdf).
- MR, Marini. 2014. “*Analisis Kemampuan Berpikir Analitis Siswa dengan Gaya Belajar Tipe Investigatif dalam Pemecahan Masalah Matematika*”. Artikel Ilmiah Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jambi. Diakses 22 05, 2016. [http://e-campus.fkip.unja.ac.id/eskripsi/data/pdf/jurnal\\_mhs/artikel/RRA1C209069.pdf](http://e-campus.fkip.unja.ac.id/eskripsi/data/pdf/jurnal_mhs/artikel/RRA1C209069.pdf).
- Rustini, Tin. 2008. “*Penerapan Model Problem Solving untuk Meningkatkan Pengembangan Potensi Berpikir Siswa dalam Pembelajaran IPS di Sekolah Dasar.*” Jurnal Pendidikan Dasar, Oktober tahun 2008, No. 10 hlm. 1-4. Diakses 12 01, 2015. [http://file.upi.edu/Direktori/JURNAL/PENDIDIKAN\\_DASAR/Nomor\\_10](http://file.upi.edu/Direktori/JURNAL/PENDIDIKAN_DASAR/Nomor_10)

Oktober\_2008/Penerapan\_Model\_Problem\_Solving\_untuk\_Meningkatkan\_Pengembangan\_Potensi\_Berpikir\_Siswa\_Dalam\_Pembelajaran\_IPS\_di\_Sekolah\_Dasar.pdf.

Sudarman. 2007. “*Problem Based Learning : Suatu Model Pembelajaran untuk Mengembangkan dan Meningkatkan Kemampuan Memecahkan masalah.*” Jurnal Pendidikan Inovatif, Vo 2 (2). Diakses 22 05, 2016. [http://www.academia.edu/7535918/Sudarman\\_adalah\\_Problem\\_Based\\_Learning\\_Suatu\\_Model\\_Pembelajaran\\_untuk\\_Mengembangkan\\_dan\\_Meningkatkan\\_Kemampuan\\_Memecahkan\\_Masalah](http://www.academia.edu/7535918/Sudarman_adalah_Problem_Based_Learning_Suatu_Model_Pembelajaran_untuk_Mengembangkan_dan_Meningkatkan_Kemampuan_Memecahkan_Masalah)

Utari, Retno, [http://www.bppk.depkeu.go.id/webpkn/attachments/766\\_1-Taksonomi%20Bloom%20-%20Retno-ok-mima.pdf](http://www.bppk.depkeu.go.id/webpkn/attachments/766_1-Taksonomi%20Bloom%20-%20Retno-ok-mima.pdf)

Winarti. 2015. “*Profil Kemampuan Berpikir Analisis dan Evaluasi Mahasiswa dalam Mengerjakan Soal Konsep Kalor.*” Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika, Vol 2 (1). Diakses 22 05, 2016. <http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jipf/article/download/2350/1214>.

Wardaya, dan Pardjono. 2009. “*Peningkatan Kemampuan Analisis, Sintetis, dan Evaluasi Melalui Pembelajaran Problem Solving.*” Jurnal Cakrawala Pendidikan, November tahun 2009. Vol XXVII No. 3. hlm 257-269. Diakses 12 01, 2015. [core.ac.uk%2Fdownload%2Fpdf%2F11061713.pdf](http://core.ac.uk/download/pdf/11061713.pdf).

Yudi, Alex Aldha. 2012. “*Pengembangan Mutu Pendidikan Ditinjau dari Segi Sarana dan Prasarana.*” Cerdas Sifa 1-9. Diakses 11 13, 2015. <http://online-journal.unja.ac.id/index.php/csp/article/view/702/630>.

### **Sumber Internet :**

A Yusuf, <http://digilib.uinsby.ac.id/1529/5/Bab%202.pdf>.

Asian Conference on Education. 2013. [http://iafor.org/archives/offprints/ace2013-offprints/ACE2013\\_0381.pdf](http://iafor.org/archives/offprints/ace2013-offprints/ACE2013_0381.pdf)

Haryanto.

[Http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/131656343/pendidikan%20karakter%20menurut%20ki%20hajar%20dewantoro.pdf](http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/131656343/pendidikan%20karakter%20menurut%20ki%20hajar%20dewantoro.pdf)

Ulul, Azmi. 2013. *Profil kemampuan penalaran matematika dalam menyelesaikan masalah matematika ditinjau dari kemampuan matematika pada materi persamaan garis lurus kelas viii smp ypm 4 bohar sidoarjo.* Undergraduate thesis, uin sunan ampel surabaya. [Http://digilib.uinsby.ac.id/10940/5/bab%202.pdf](http://digilib.uinsby.ac.id/10940/5/bab%202.pdf)

Rifa'tul Mahmudah, 2016

**PENGARUH PENERAPAN METODE PEMBELAJARAN PROBLEM SOLVING TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKIR ANALISIS SISWA PADA MATA PELAJARAN EKONOMI**

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

t.thn. *UNDP*. Diakses 11 13, 2015. <http://hdr.undp.org/en/data>.

t.thn. *UNESCO*. Diakses 11 13, 2015. <http://www.unesco.org>.

<https://www.oecd.org/pisa/keyfindings/pisa-2012-results-overview.pdf>

### **Sumber Skripsi dan Tesis :**

Apriyani, Mira. 2010. Efektivitas Metode Pemecahan Masalah (Problem Solving) Terhadap Hasil BELajar Siswa Ranah Kognitif Pada Mata Pelajaran TIK Pokok Bahasan Menu dan Ikon Perangkat Lunak Presentasi (Kuasi Eksperimen Terhadap Siswa Kelas IX SMP PGII 2 Bandung. Skripsi. Bandung: UPI (Tidak dipublikasikan)

Handoko, Kiswo. 2014. Penerapan Metode Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) dalam Meningkatkan Kemampuan Analisis Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi. Tesis. Bandung: UPI (Tidak dipublikasikan)

Sumirah, Ai. 2015. Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning melalui Metode Diskusi terhadap Kemampuan Analisis Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi. Skripsi. Bandung: UPI (Tidak dipublikasikan).