

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, Dindin. (2013). *Perkembangan Metakognitif dan Pengaruhnya Pada Kemampuan Belajar Anak*. [Online]. Tersedia: [http://file.upi.edu/Direktori/KD-TASIKMALAYA/DINDIN_ABDUL_MUIZ_LIDINILLAH_\(KD-TASIKMALAYA\)-197901132005011003/132313548%20%20dindin%20abdul%20muiz%20lidinillah/Perkembangan%20Metakognitif.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/KD-TASIKMALAYA/DINDIN_ABDUL_MUIZ_LIDINILLAH_(KD-TASIKMALAYA)-197901132005011003/132313548%20%20dindin%20abdul%20muiz%20lidinillah/Perkembangan%20Metakognitif.pdf) [16 September 2013]
- Afri, Sari. (2010). *Pengaruh Penerapan Pendekatan Keterampilan Metakognitif Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rineka Cipta
- Barkah, Siti. (2007). *Pengaruh Pendekatan Keterampilan Metakognitif dalam Pembelajaran Matematika terhadap kemampuan Generalisasi matematik Siswa*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Blakey, Elaine and Spence Sheila. (1990). *Developing Metacognition*. New York: ERIC Clearinghouse on Information Resources Syracuse.
- BSNP. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*.
- Desmita. (2012). *Psikologi Perkembangan*. Bandung: Remaja Rosda Karya
- Djuanda, Moh. (2008). *Urgensi Metakognitif Dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran di Madrasah*. [Online] Tersedia: <http://bdkjakarta.kemenag.go.id/index.php?a=artikel&id=884>.

Ennis, Robert H. (1991). *Critical Thinking: A Streamlined Conception*, [PDF]. [Online]. Tersedia: <http://www.criticalthinking.net/EnnisStreamConc1991%20LowRes.pdf>. [16 April 2013]

Ennis, R. H. (1996). *Critical Thinking*, Prentice-Hall:New Jersey USA

Kuntjojo. (2009). *Metakognisi dan Keberhasilan Peserta Didik*. [Online]. Tersedia: <http://ebekunt.wordpress.com/2009/04/12/metakognisi-dan-keberhasilan-belajar-peserta-didik/>[September 2013]

Laurens, Theresia. (2011). *Pengembangan Metakognisi Dalam Pembelajaran Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://p4mriunpat.wordpress.com/2011/11/14/metakognisi-dalam-pembelajaran-matematika/> . [September 2013]

Luginbuhl & Do-Young Park, Ph.D. (2010). *Self Monitoring to Minimize Student Resistance to Inquiry*. [Online]. Tersedia : [http://www.phy.ilstu.edu/jpteo/issues/jpteo5\(3\)win10.pdf](http://www.phy.ilstu.edu/jpteo/issues/jpteo5(3)win10.pdf). [21 Juli 2012]

Magno, Carlo. (2010). *The Role of Metacognitive Skills in Developing Critical Thinking*. [Online] Tersedia : http://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/27337404/Magno_meta_c_T_ISI.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAIR6FSIMDFXPEERSA&Expires=1363776820&Signature=WTrvDKXvPaKgn2CBLWPLiINRGKc%3D

Marsha, D.M dan Bewes J. (2011). “Self-monitoring: Confidence, Academic Achievement and Gender Differences in Physics ”. *Journal of Learning Design*. 4 (3)

Matlin, Margaret W. (1998) *Cognition*. Philadelphia: Harcourt Brace College Publish

Ridha Hidayani, 2013

Penerapan Pendekatan Metakognitif Dalam Pembelajaran Fisika Guna Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMP

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

- Pintrich. (2002). *The Role of Metacognitive Knowledge in Learning Teaching and Assesing*. [Online] Tersedia : <http://cursa.ihmc.us/rid=1J61L88LV-1MQL2FC-W91/pintrich2002.pdf>. [22 Januari 2013]
- Riyanto. (2005). Teknik Pengambilan Sampel *Simple Random Sampling*. . [Online] Tersedia: <http://blog.re.or.id/teknik-pengambilan-sampel-simple-random-sampling.htm>. [26 Juli 2013]
- Rodrigues, Alice and Mauricia Oliveira. (2008). *The Role of Critical Thinking in Physics*. [Online] Tersedia : <http://lsg.ucy.ac.cy/girep2008/papers/THE%20ROLE%20OF%20CRITICAL%20THINKING.pd> [18 Maret 2013].
- Sapa'at, Asep. (2008). *Metakognitif: Belajar Bagaimana Untuk Belajar*. [Online] Tersedia : <http://sahabatguru.wordpress.com/2008/12/11/metakognitif-belajar-bagaimana-untuk-belajar/>. [8 Juli 2013]
- Solihin, Asep. (2012). *Metode Penelitian*. [Online] Tersedia: http://asep-solihin.blogspot.com/2012/11/metode-penelitian_2.html. [26 Juli 2013]
- Warto. (2012). *Perkembangan Peserta Didik*. [Online] Tersedia: <http://mas-warto.blogspot.com/2012/06/perkembangan-peserta-didik-dari-sd-smp.html>. [30 Juli 2013]
- Widyaiswari, Utami. (2012). Proposal Penelitian Pendidikan Fisika pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI: tidak diterbitkan.