

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (2002). *Penelitian Pendidikan, Prosedur dan Strategi Mengajar*. Bandung: Angkasa.
- Anderson, Lorin W. dan Krathwol, David R. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik (edisi revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. (2008). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, Azhar. (2007). *Media Pembelajaran*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Auster, Ellen R. dan Wylie, Krista K. (2006). *Creating Active Learning in the Classroom : A Systematic Approach*. [Online]. Tersedia: <http://jme.sagepub.com/content/30/2/333.full.pdf+html> [2 November 2011].
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP.
- Benek-Rivera, Joan dan Mathews, Vinitia E. (2004). *Active Learning With Jeopardy : Students Ask The Questions*. [Online]. Tersedia: <http://jme.sagepub.com/content/28/1/104.full.pdf+html> [2 November 2011].
- Bloom, B. *et al.* (1956). *Taxonomy of Educational Objectives*. London: Longmans Green And Co Ltd.
- Cherney, Isabelle D. (2008). *The Effects Of Active Learning On Students' Memories For Course Content*. [Online]. Tersedia: <http://alh.sagepub.com/content/9/2/152.full.pdf+html> [2 November 2011].
- Depdiknas. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Biro Hukum dan Organisasi Depdiknas.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Gredler, Margaret E. (1994). *Designing and Evaluating Games and Simulations: A Process Approach*. Houston: GulfPub.Co.

Hake, Richard R. (1997). *Interactive-Engagement Versus Traditional Methods: A Six-Thousand Student Survey Of Mechanics Test Data For Introductory Physics Course*. [Online]. Tersedia: web.mit.edu/rsi/www/2005/misc/minipaper/papers/Hake.pdf [19 Februari 2013].

Hamalik, Oemar. (2009). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

_____. (2010). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

Hasbullah. (2009). *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.

Holan, Saprian. (2010). *Analisis Tingkat Ketuntasan Belajar Siswa dalam Pokok Bahasan Aljabar dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Aktif : Studi Deskriptif tentang Ketuntasan Belajar Pokok Bahasan Operasi Hitung Aljabar di Kelas VII MTs Negeri Bintuhan Kabupaten Kaur Bengkulu*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Hollingsworth, Pat dan Lewis, Gina. (2008). *Pembelajaran Aktif: Meningkatkan Keasyikan Kegiatan di Kelas*. Jakarta: PT. Indeks.

Joni, Raka. (1992). *Peningkatan Mutu Pendidikan Dasar dan Menengah melalui Strategi Aktif dan Pembinaan Profesional Guru, Kepala Sekolah, Penilik, dan Pengawas Sekolah serta Pembina Lainnya*. Jakarta: Depdikbud.

Machemer, Patricia L. dan Crawford, Pat. (2007). *Student Perceptions of Active Learning in a Large Cross-Disciplinary Classroom*. [Online]. Tersedia: <http://alh.sagepub.com/content/8/1/9.full.pdf+html> [2 November 2011].

Mayer, R.E. (1977). *The Sequencing of Instruction and the Concept of Assimilation-to-schema, Instructional Science*. Amsterdam: Elsevier Scientific Publishing Company.

Meltzer, David E. (2002). *The Relationship Between Mathematics Preparation And Conceptual Learning Gains In Physics: A Possible "Hidden Variable" In Diagnostic Pretest Score*. [Online]. Tersedia: physicseducation.net/docs/Addendum_on_normalized_gain.pdf [19 Februari 2013].

Miarso, Yusufhadi. (2004). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

_____. (2008). *Penerapan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan di era Globalisasi*. Jakarta: Makalah Seminar Nasional *The Power of ICT in Education*, PPs UNJ, 15 April 2008.

Yowan Kameliya, 2013

Penerapan Strategi Pembelajaran Aktif Tipe Quiz Team Dengan Memanfaatkan Multi Media

Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Kognitif Siswa SMA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Minarni, Neni. (2011). *Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Penerapan Model Pembelajaran Aktif Berbasis Kelompok*. Skripsi Sarjana pada Jurusan PGSD FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Munir. (2008). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.
- _____. (2012). *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Murni, Sylviana. (2008). *Pemanfaatan ICT dalam Pendidikan*. Jakarta: Makalah Seminar Nasional *The Power of ICT in Education*, PPs UNJ, 15 April 2008.
- Napitupulu, Susilawati Br. (2011). *Penerapan Strategi Pembelajaran Aktif Tipe Question Students Have pada Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA : Suatu Penelitian Eksperimen terhadap Siswa Kelas X SMAN 6 Bandung Tahun Ajaran 2011/2012*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Nurhayati, Eva. (2007). *Pengaruh Penggunaan Metode Belajar Aktif Tipe Quiz Team terhadap Minat Belajar dan Hasil Belajar Akuntansi Siswa Kelas X AK SMK Negeri 3 Jepara Tahun 2006/2007*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Akuntansi FE UNS Semarang: tidak diterbitkan.
- Pidarta, Made. (2000). *Landasan Kependidikan, Stimulus Ilmu Pendidikan Bercorak Indonesia*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pradana, Ferdy Indra. (2012). *Pengaruh Strategi Pembelajaran Aktif terhadap Prestasi Belajar Siswa di SDN Tegalurung 2 Kecamatan Balongan Indramayu dalam Program DBE 2 USAID*. Skripsi Sarjana pada Jurusan Teknologi Pendidikan FIP UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Prince, Michael. (2004). *Does Active Learning Work? A Review of the Research*. [Online]. Tersedia: <http://www.citeseer.ist.psu.edu> [3 November 2011].
- Ruseffendi, H.E.T. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV. Andira.
- Sadiman, Arief S., R. Rahardjo, dan Anung Haryono, Hardjito. (1986). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali.
- Sagala, Syaiful. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.

- Sanjaya, Wina. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Seels, Barbara B. dan Richey, Rita C. (2000). *Instructional Technology, The Definition and Domains of the Field*. Terjemahan Dewi S. Prawiradilaga, R. Rahardjo, Yusufhadi Miarso. Jakarta: IPTPI & LPTK.
- Silberman, Melvin. (2009). *Active Learning 101 Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Somarya dan Nuryani. (2007). *Pengertian Pendidikan, dalam Landasan Pendidikan*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sudarminta, J. (2000). *Tantangan dan Permasalahan Pendidikan di Indonesia Memasuki Milenium Ketiga, dalam Transformasi Pendidikan Memasuki Milenium Ketiga*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sudijono, Anas. (2007). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Sudirman, et. al. (1992). *Ilmu Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, N. Ibrahim. (2004). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprijono, Agus. (2009). *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suyitno. (2007). *Landasan Psikologis Pendidikan, dalam Landasan Pendidikan*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Synder D., Kimberlee. (2003). *Ropes, Poles, and Space Active Learning in Business Education* [Online]. Tersedia: <http://alh.sagepub.com/content/4/2/159.full.pdf+html> [2 November 2011].
- Uno, Hamzah B. (2010). *Model Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

Warsita, Bambang. (2008). *Teknologi Pembelajaran, Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Zaini, Hisyam, Munthe, Bermawy, dan Aryani, Sekar Ayu. (2008). *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.

