

DAFTAR PUSTAKA

- Akmecia, Miftahul Hasanah. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Siklus Belajar (Learning Cycle) untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Alimuddin, Fahmi. (2013). *Model Pembelajaran Learning Cycle 7E (Siklus Belajar)*. [Online]. Tersedia: <http://berbagi-ilmu-ibadah.blogspot.com/2013/07/model-pembelajaran-learning-cycle-7e.html> [25 Oktober 2013]
- Andre. (2012). *Pengertian Lembar Kerja Siswa (LKS)*. [Online]. Tersedia: <http://lenterakecil.com/pengertian-lembar-kerja-siswa-lks/> [28 Februari 2012]
- Anggraeni, Rhahma. (2012). *Pengaruh Implementasi Model Pembelajaran Learning Cycle terhadap Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asep. 2012. *Rencana Pelaksanaan Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://www.scribd.com/doc/16446228/RENCANA-PELAKSANAAN-PEMBELAJARAN-asep> [27 Mei 2012]
- Bramapurnama, Topan. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Siklus Belajar (Learning Cycle) untuk Meningkatkan Kompetensi Penalaran Matematika Siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Budianto, Heru. (2011). *Silabus RPP Berkarakter*. [Online]. Tersedia: <http://herubudianto.com/silabus-rpp/pengertian-silabus.html> [27 Mei 2012]
- Dadan. (2012). *Silabus dan RPP Matematika SMP Berkarakter Terbaru*. [Online]. Tersedia: <http://dadannatural.wordpress.com/2012/05/19/silabus-dan-rpp-smp-berkarakter-terbaru/> [27 Mei 2012]
- Dwi, Rati. (2012). *Definisi Penalaran*. [Online]. Tersedia: <http://ratidwi.blogspot.com/2012/03/definisi-penalaran.html?m=1> [25 Oktober 2013]

- Effendi, Jafar. (2009). *Fobia Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://mjafareffendi.wordpress.com/2009/11/10/fobia-matematika/> [24 Oktober 2013]
- Fajaroh, Fauziatul dan Dasna, I Wayan. (2007). *Pengembangan dengan Model Siklus Belajar (Learning Cycle)*. [Online]. Tersedia: <http://lubisgrafura.wordpress.com/2007/09/20/pembelajaran-dengan-model-siklus-belajar-learning-cycle/> [28 Februari 2012]
- Fuad. 2011. *Instrumen Evaluasi Hasil Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://fuadmje.wordpress.com/2011/11/05/instrumen-evaluasi-hasil-belajar/> [27 Mei 2012]
- Herdi. (2010). *Kemampuan Generalisasi Matematis*. [Online]. Tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-generalisasi-matematis/> [26 Februari 2012]
- Hilman, Muhamad. (2011). *Meningkatkan Kemampuan Generalisasi Matematik Siswa SMA melalui Pembelajaran dengan Model Investigasi Kelompok*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Juliantara, Ketut. (2009). *Pendekatan Pembelajaran Konvensional*. [Online]. Tersedia: <http://edukasi.kompasiana.com/2009/12/20/pendekatan-pembelajaran-konvensional-40376.html> [28 Februari 2013]
- Kholik, Muhammad. (2011). *Evaluasi Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://muhammadkholik.wordpress.com/2011/11/08/evaluasi-pembelajaran/> [28 Februari 2013]
- Komalasari, K. (2013). *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Larasati, Ana Rahayu. (2011). *Pengaruh Penerapan Model Learning Cycle dalam Pembelajaran Matematika terhadap Hasil Belajar Siswa SMP*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Maarif, S. (2012). *Meningkatkan Kemampuan Analogi dan Generalisasi Matematis Siswa SMP Menggunakan Pembelajaran dengan Metode Discovery*. [Online]. Tersedia: http://repository.upi.edu/operator/upload/s_mat_1007000_chapter2.pdf [28 Februari 2013]

- Nadia, Nihal. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dengan Pendekatan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Generalisasi Matematis Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Nugroho, Septian. (2010). *Perbandingan Pembelajaran Konvensional*. [Online]. Tersedia: <http://tiannugros.blogspot.com/2010/07/perbandingan-pembelajaran-konvensional.html> [28 Februari 2013]
- Paskah, Claudia. (2011). *Macam-macam Penalaran*. [Online]. Tersedia: <http://claudiapaskah.wordpress.com/2011/10/20/macam-macam-penalaran/> [25 Oktober 2013]
- Rahmayani, Lina. (2011). *Penerapan Model Learning Cycle 5e dalam Pembelajaran Matematika melalui Pendekatan Keterampilan Metakognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Logis Siswa SMA*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Riyanti. (2012). *Pembelajaran Konvensional*. [Online]. Tersedia: http://sin-riyanti.blogspot.com/2012/10/pembelajaran-konvensional_5536.html [28 Februari 2013]
- Rokhim, Amru. (2012). *Pembelajaran Konvensional*. [Online]. Tersedia: <http://coffeebreak45.blogspot.com/2012/03/pembelajaran-konvensional.html> [28 Februari 2013]
- Ruseffendi. (2005). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito Bandung.
- Saleh, Abdul Rahman. 2011. *Kaidah Penulisan Soal Uraian*. [Online]. Tersedia: <http://www.abdulrahmansaleh.com/2011/06/kaidah-penulisan-soaluraian.html> [27 Mei 2012]
- Sudjana. (2005). *Metode Statistika*. Bandung: TARSITO.
- Suherman, Erman dan Kusumah, Sukjaya Yaya. (1990). *Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: WIJAYAKUSUMAH.
- Suryantoro, Darwis. (2011). *Cara Lengkap Langkah-langkah Menyusun Silabus*. [Online]. Tersedia: <http://suryantara.wordpress.com/tag/definisi-silabus/> [20 Maret 2013]
- Suryantoro, Darwis. 2011. *Pengertian RPP*. [Online]. Tersedia: <http://suryantara.wordpress.com/tag/pengertian-rpp/> [27 Mei 2012]

- Uyanto, Stanislaus S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yasin, Sanjaya. (2011). *LKS (Lembar Kerja Siswa)*. [Online]. Tersedia: <http://www.sarjanaku.com/2011/02/lks-lembar-kerja-siswa.html> [27 Mei 2012]
- Yasin, Sanjaya. (2011). *Pendekatan Siklus Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://www.sarjanaku.com/2011/04/pendekatan-siklus-belajar.html> [27 Mei 2012]
- Yunanta, Rina. 2011. *Pembuatan RPP Berbasis KTSP*. [Online]. Tersedia: <http://rinayunanta.blogspot.com/2011/12/pembuatan-rpp-berbasis-ktsp.html> [27 Mei 2012]
- Yuni, Yatha. (2011). *Pengaruh Pembelajaran Penemuan Terbimbing terhadap Kemampuan Generalisasi Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama*. Tesis pada SPs UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.