

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. 2004. *Psikologi Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2007. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta : Bumi Aksara.
- B. Milman, Natalie. 2012. *The Flipped Classroom Strategy What is it and How Can it Best be Used?*. Jurnal Internasional Volume 9, Issue 3 : The George Washington University.
- Cara A. Marlowe. 2012. *The Effect Of The Flipped Classroom On Student Achievement And Stress*. Montana: Montana State University.
- Endah, Apriyani Puspasari. 2010. *Upaya Meningkatkan Minat Belajar Matematika Menggunakan Metode Spesialisasi Tugas Tipe Co-op Co-op pada Siswa Kelas VIII C SMP Negeri 3 Berbah*. Yogyakarta : FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hamalik, Oemar. 2007. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Ilfan, Ahmad Rifa'i. 2012. *Efektivitas Media Pembelajaran CD e-learning SMA Matematika Dilengkapi Metode Diskusi dan Presentasi terhadap Minat Belajar dan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik SMA (Studi Eksperimen di MAN LAB UIN Yogyakarta)*. Yogyakarta : FST UIN Sunan Kalijaga.
- Johnson, Graham Brent. 2013. *Student Perceptions Of The Flipped Classroom*. Columbia : The University Of British Columbia.
- Lioe, Luis Tirtasanjaya, Teo Chin Wen, dkk. 2012. *Assessing the effectiveness of flipped classroom pedagogy in promoting students' learning experience*. NYGH Research Journal.
- Masykur, Abdul Halim Fathani. 2007. *Mathematical Intelligence*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Nurani, Yuliani Sujiono. 2009. *Metode Pengembangan Kognitif*. Jakarta : Universitas Terbuka.
- Pramono, Tukimin. 2001. *Kontribusi Kreativitas terhadap Minat Belajar Matematika Berprestasi Tinggi Siswa Kelas I SMK YPKK 1 Sleman Yogyakarta*. Yogyakarta : Universitas Terbuka.

- Richard Pierce, EdD, and Jeremy Fox, PharmD. 2012. *Instructional Design And Assessment vodcasts And Active-Learning Exercises In A “Flipped Classroom” Model Of A Renal Pharmacotherapy Module*. American Journal of Pharmaceutical Education 2012; 76 (10) Article 196.
- Roehl, Amy, Shweta Linga dkk. 2013. *The Flipped Classroom: An Opportunity To Engage Millennial Students Through Active Learning Strategies*. Texas : Christian University Jurnal Internasional Vol. 105. No. 2. 2013 JFCS.
- Rohani, Ahmad. 2004. *Pengelolaan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Shimamoto, Dean N. 2012. *Implementing a Flipped Classroom: An Instructional Module*. Hawaii Amerika Serikat : Department of Educational Technology University of Hawaii Manoa.
- Siregar, Syofian. 2010. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta : Rajawali Press.
- Slameto. 2004. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2000. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algensindo.
- Syarif, Ahmad. 2010. *Pengaruh Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Keterampilan Proses Melalui Metode Penemuan Terbimbing Dan Metode Pemecahan Masalah Terhadap Kemampuan Kognitif Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa SMK Muhammadiyah 2 Andong*. Surakarta : FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta. (Tidak Diterbitkan).
- Usman, Moh. Uzer. 2006. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Wardani, Ika. 2011. *Eksperimen Pembelajaran Matematika melalui Strategi Pembelajaran Inquiry dengan Penggunaan HTML Presentation Ditinjau Dari Minat Belajar Siswa (Kelas VII Semester Genap SMP Muhammadiyah 9 Gemolong Tahun Ajaran 2010/2011)*. Surakarta : FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta (tidak diterbitkan).
- Yamin, Martinis. 2009. *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*. Jakarta : Gaung Persada.