

Daftar Pustaka

- Agip, dkk. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru*. Bandung : Yrama
- Bilgin, I. (2009). *The effects of guided inquiry instruction incorporating a cooperative learning approach on university students' achievement of acid and bases concepts and attitude toward guided inquiry instruction*. *Scientific Research and Essays*, 4(10), 1038–1046
- Cucu Suhana. (2014). *Konsep Strategi Pembelajaran (Edisi Revisi)* (Bandung: Refika Aditama
- Djudin, T. (2010). *Menyoal Pembelajaran Sains di Sekolah: Bagaimana Seharusnya?*. *Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA*, 1(1): 65-73.
- Eggen, Paul Don Kouchak. (2012). *Stratergi dan Model Pembelajaran*. Jakarta: PT Indeks.
- Hamruni. (2012). *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Insan Madani.
- Hartono Rudi. (2013). *Ragam Model Mengajar Yang Mudah Diterima Murid*, Jogjakarta: Diva Press.
- Huda, Miftahul. (2015). *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ibadullah Malawi & Ani Kadarwati. (2017). *Pembelajaran Tematik (Konsep Dan Aplikasi)* (Magetan: CV. AE Grafika), hal. 96
- Ida, Bagoes Mantra. (2008). *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Jauhar, Muhammad. (2011). *Implementasi PAIKEM dari BEHAVIORISTIK sampai KONTRUKTIVISTIK*. Jakarta : Prestasi Pustaka Publiser.
- Jayadinata, A. K., & Gusrayani, D. (2016). *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Energi Bunyi*. 1(1), 52. <https://doi.org/10.23819/pi.v1i1.2931>
- Joyce, Bruce and Weil, Marsha. (1992). *Models Of Teaching*. Englewood Cliffs. New Jersey: Prentice Hall. 198
- Kunandar. (2010). *Guru Profesional Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan KTSP dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: Rajawali Pers

- Liliasari. (2011). Membangun masyarakat Melek Sains Berkarakter Bangsa Melalui Pembelajaran. Makalah Semnas IPA VI. Prodi IPA unnes.
- Maretasari, E., Subali, B., dan Hartono. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbasis Laboratorium* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Sikap Ilmiah Siswa. *Unnes Physics Education Journal*. ISSN 22526935. Vol. 1 (2): 27-31
- Milles dan Huberman. (1992). *Analisis Data Kualitatif*, Jakarta: Universitas Indonesia Press, hlm. 16.
- Puspitasari, A. D. (2015). Efektivitas Pembelajaran Berbasis Guided Inquiry untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa. *OMEGA Jurnal Fisika dan Pendidikan Fisika*, 1-5.
- Putra, Sitiatava Rizema. (2013). *Desain belajar mengajar kreatif berbasis sains*. Yogyakarta : diva pres.
- Rahayu, E, H. Sutanto, dan D. Yulianti. (2011). Pembelajaran Sains Dengan Pendekatan Keterampilan Proses Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia* 7 (2011): 106-110.
- Rizal, M. (2014). *Pengaruh Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Dengan Multirepresentasi Terhadap Keterampilan Proses Sains Dan Penguasaan Konsep IPA Siswa SMP*. *Jurnal Pendidikan Sains*: ISSN 23389117. Vol. 2(3): 159-165.
- Rusmono. (2012). *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sanjaya, wina. (2006). *strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta : kencana prenatal media group.
- Setiawati, G.A.D. (2013). *Pemanfaatan Subak dalam Pembelajaran IPA* (Upaya Mewujudkan Pembelajaran IPA yang Mendukung Implementasi Kurikulum 2013). Seminar Nasional FMIPA UNDIKSHA III. Universitas Mahasaraswati.
- Shoimin, Aris. (2014). *Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sitiatava Rizema putra. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*,Jogjakarta: Diva Press.

- Slameto. (1991). *Proses Belajar Mengajar dalam Sistem Kredit (SKS)*. Jakarta: Bumi Aksara.h. 45
- Slameto. (2003). *Belajar dan faktor-faktor yang mempenga ruhinya*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Sofan Amri dan Iif Khoiru Ahmad. (2011). *Proses Pembelajaran Inovatif dan Kreatif dalam Kelas*, Jakarta : Prestasi Pustaka, h. 85
- Suprihatiningrum, Jamil. (2016). *Strategi Pembelajaran Teori & Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Suryobroto. (2009). *Proses Belajar dan Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutrisno Hadi. (1995). *Statistik II*. PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Trianto. (2013). *Model Pembelajaran Terpadu : Konsep, Strategi Dan Implementasinya Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)* (Jakarta: Bumi Aksara), hal. 51
- Trianto. (2009). *Mendesain model pembelajaran inovatif-progresif*. Jakarta: Prenada Media.
- Wardani, Eko N. (2016). *Learning Media Using Wayang Wong To Introduce Local Wisdom Of Javanese Culture For The Student Of Indonesia Language for Foreign Learners*. *Journal Of Arts, Science & Commerce* 1(3)
- Zed, Mestika, (2008). *Metode Penelitian kepustakaan*, Jakarta : Yayasan Obor Indonesia.