

DAFTAR PUSTAKA

- Abruscato, J. (1995). *Teaching Children Science. A Discovery Approach*. USA: Allyn & Bacon
- Anderson, Orin W. C., et al. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assessing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objectives*. USA: Addison Wesley Longman, Inc
- Arikunto, S. (2011). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Bell, M. E. (1991). *Belajar dan Membelajarkan*. Jakarta: Rajawali Pers
- Budiningsih, C, A. (2005). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Burden, Paul R., & Byrd, David M. (1998). *Methods for Effective Teaching*. Second Edition. USA: Allyn & Bacon
- Dahar, R.W. (2011). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- Daryanto. (2010). *Belajar dan Mengajar*. Bandung: Yrama Widya
- _____. (2013). *Standard Kompetensi dan Penilaian Kinerja Guru Profesional*. Yogyakarta: Gava Media
- Deta, U. A., dkk. (2013). *Pengaruh Metode Inkuiri Terbimbing Dan Proyek, Kreativitas, Serta Keterampilan Proses Sains Terhadap Prestasi Belajar Siswa*. Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia (online), <https://journal.unnes.ac.id>, diakses 19 Oktober 2017
- DePorter, B., Reardon, M., & Singer-Nourie, S. (2010). *Quantum Teaching, Mempraktikkan Quantum Learning di Ruang-ruang Kelas*. Bandung: Kaifa
- DePorter, B., & Hernacki, M. (2011). *Quantum Learning, Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa
- Dick, W., & Carey, L. (2005). *The Systematic Design of Instruction*. Sixth Edition. New York: Harper Collins College Publisher
- Dimiyati & Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Emzir. (2010). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers
- Fathina, Dewi., dkk. (2016). *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Terhadap Hasil Belajar Siswa SD Kelas IV Dalam mata Pelajaran IPA Pada Materi Gaya*. Jurnal Pena Ilmiah (online) Volume 1, No 1, <http://ejournal.upi.edu>, diakses 23 Oktober 2017

- Ginnis, P. (2008). *Trik dan Taktik Mengajar. Strategi Meningkatkan Pencapaian Pengajaran di Kelas*. Jakarta: Indeks
- Gulo, W. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo
- Haryono. (2006). *Model Pembelajaran Berbasis Peningkatan Keterampilan Proses Sains*. Jurnal Pendidikan Dasar (online) Volume 7, No 1: 1-13, <http://www.ejournal.unesa.aca.id/.../article.pdf>, diakses 23 Juli 2013
- Joyce, Bruce., & Weil, Marsha. (2013). *Models of Teaching*. Fifth Edition. New Delhi: Asoke K. Ghosh Publisher
- Kurniawan, W., & Endah, D. (2008). *Pembelajaran Fisika dengan Metode Inkuiri Terbimbing di IKIP Semarang*. Jurnal Pendidikan (online), <http://portalgaruda.org/download.article.pdf>, diakses 10 Agustus 2013
- Moore, K. D. (2005). *Effective Instructional Strategies*. California, USA: Sage Publications, Inc
- Nurliza. (2011). *Pengaruh Strategi Pembelajaran dan Gaya Belajar terhadap Hasil Belajar IPA Siswa SD Negeri 101798 Delitua*. Tesis tidak diterbitkan. Medan: Program Pascasarjana Unimed, Medan
- Orlich, Donald. C., et al. (1985). *Teaching Strategies, A Guide to Better Instruction*. USA: D. C. Heath and Company
- Oxford Learners Pocket Dictionary. Third Edition. (2004). New York: Oxford University Press
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Tentang *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*
- Putra, S. R. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: Diva Press
- Rahma, Nurina. (2014). *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Kemampuan Mengenal Konsep Gaya Pada Anak Tunarungu Kelas IV Di Sekolah Berkebutuhan Khusus Tunas Kasih Surabaya*. Jurnal Pendidikan (online) Volume II, No 2, <http://ejournal.kopertais4.or.id>, diakses 10 Oktober 2017
- Reigeluth, M. C. (1983). *Instructional Design Theorie and Models. An Overview of Their Currrent Status*. Hillsdale, New Jersey London: Lawrence Erlbaum Associates Publishers
- Richey, Rita C. (1986). *The Theoretical and Conceptual Bases of Instructional Design*. London: Kogan Page
- Roestiyah. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta

- Rose, Colin., & Nicholl, Malcolm J. (2009). *Accelerated Learning for The 21st Century*. Cara Belajar Cepat Abad XXI. Bandung: Nuansa
- Sagala, S. (2011). *Kemampuan Profesional Guru dan Tenaga kependidikan*. Bandung: Alfabeta
- Samatowa, U. (2011). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Indeks
- Sanjaya, W. (2011). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana, Prenada Media Grup
- _____. (2009). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana. Prenada Media Grup
- Seel, B. B., & Richey, R. C. (1994). *Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: Unit Percetakan Universitas Negeri Jakarta
- Septikasari, Zela. (2015). *Penerapan Metode Guided Discovery Dalam Upaya Meningkatkan Keterampilan Mengamati Siswa Pada Pembelajaran IPA Kelas IV Di Sekolah Dasar*. Jurnal Pendidikan (online) Volume I, No 2, <http://journal.uad.ac.id>, diakses 10 Okt 2017
- Siagian, S., & Tanjung, P. (2012). *Pengaruh Strategi Pembelajaran dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar IPA Kelas VIII Siswa SMP Negeri 1 Dolok Panribuan*. Jurnal Teknologi Pendidikan, (Online), <http://digilib.unimed.ac.id/public/UNIMED>, diakses 26 September 2013
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sudjana, N. (2010). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Suparman, A. (2001). *Desain Instruksional*, Pusat Antar Universitas untuk Peningkatan dan Pengembangan Aktivitas Instruksional, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional
- Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta
- Toharudin, U., Hendrawati, Sri., & Rustaman, Andrian. (2011). *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: Humaniora
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana
- Tuckman, Bruce W. (1978). *Conducting Educational Research*. USA: Harcourt Brace Jovanovich, Inc

Tursinawati. (2012). *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbasis Keterampilan Sains*. Jurnal Pendidikan (online), <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/download/714/587>, diakses 24 Oktober 2013

Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang *Sistem Pendidikan Nasional*. 2011. Tangerang: SL Media

