

DAFTAR PUSTAKA

- Anam. Khoirul. (2015). *Pembelajaran Berbasis Inkuiri: Metode dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Desi Erliza. *Penerapan model inkuiri terbimbing untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada materi pembelajaran IPA di kelas V min 11 Banda Aceh*
- Fandi Irawan. 2014. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran PBL Dengan Pendekatan Saintifik Pada Materi Kalor dan Perubahan Wujud Zat Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika ISSN: 2302-4496 Vol. 03 No.03 Tahun 2014, 86-90
- Hamiyah & Jauhar, M. (2014). *Strategi Belajar Mengajar Di Kelas*. Jakarta: Prestasi pustaka
- Hamruni. (2012). *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Insan Madawi.
- Herbert Druex. 2011. *Kompendium didaktik fisika*. Bandung. Remaja Karya
- Jubaidah. 2009. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Jakarta: Program Studi Pendidikan Biologi Jurusan Pendidikan Ilmu pengetahuan Alam Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN.
- Majid, A. (2013). *Strategi pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya Offset.
- Milta Dwi Pisaba (2018). *Pengaruh metode problem solving terhadap kemampuan pemecahan masalah dan keterampilan berfikir kreatif peserta didik di sekolah dasar muaro jambi*.
- Mubarokah, Ifki. 2014. *Upaya peningkatan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa dengan Model Experiential Learning*. [Skripsi] :jurusan pendidikan matematika fakultas tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri (UIN) Syarifah Hidayatullah Jakarta.
- Ngalimun (2012). *Strategi dan model pembelajaran*. Banjarmasin: Aswaja Pressindo.
- Novi Antasari. (2017). *Penerapan model inkuiri terbimbing untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah IPA siswa kelas V*.

- Permendiknas. 2007. *Standar Proses Untuk Stuan Pendidikan Dasar dan Menengah*, No. 41. Jakarta: Kemendiknas
- Riski Safitri (2020). *Penerapan model pembelajaran inkuiri terbimbing terhadap kemampuan pemecahan masalah Fisika peserta didik SMA Negeri 1 Bonegunu*
- Sanjaya, Wina. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana. 2011
- Santrock, John W. 2011. *Psikologi Pendidikan Educational Psychology*, Jakarta: Salemba Humanika.
- Setyowati, A., dan Subali, B. (2011). Implementasi pendekatan Konflik Kognitif dalam pembelajaran Fisika Untuk Menumbuhkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMP Kelas VIII. *Jurnal pendidikan Fisika Indonesia*.
- Sinining Dwi Harti. (2018). *Penerapan metode pembelajaran inkuiri terbimbing dalam meningkatkan keterampilan proses sains dan kemampuan pemecahan masalah siswa MA Almaprah paitana*
- Siswono, Tatag Yuli Eko, 2008. *Model pembelajaran matematika berbasis pengajuan dan pemecahan masalah untuk meningkatkan kemampuan berfikir kreatif*. Surabaya, Unesa University Press.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajuan dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya. Unesa University Press
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif. Kualitatif. Dan R & D*. Bandung: Alfabeda
- Sudarsana, I. K. (2018). Optimalisasi Penggunaan Teknologi Dalam Implementasi Kurikulum Di Sekolah (Persepektif Teori Konstruktivisme). *Jurnal Ilmu Pendidikan, Vol 1 No 1*.
- Suyadi. (2013). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Trianto. (2011). *Pengantar Pembelajaran Terpadu, Konsep, Strategi dan Implementasinya Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksra
- Trianto. (2011). *Pengantar Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana

Trianto. 2009. *Desain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

Tangkas, I. M. (2012). Pengaruh Implementasi Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing terhadap Kemampuan pemahaman Konsep dan Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas X SMAN 2 Amlapura. *Tesis*. Bali: Universitas Pendidikan Ganesha.

Yadi, (2017). Penerapan model problem Based Learning berbantuan *Mind Mapping* untuk meningkatkan hasil belajar Termodinamika. *Jurnal Pendidikan Riset Dan Konseptual, Vol 1 No 1*.

Zubaidah, Siti dkk. *Ilmu pengetahuan alam jilid 2 untuk SMP dan MTS kelas VIII semester 2*. Jakarta: kemdikbu. 2014