

## DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R.I. (2008). *Learning to teach*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Pustaka Pelajar
- \_\_\_\_\_ (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Azwar, S. (1997). *Metode Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Dahar, R.W. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Djamarah, S Bahari., Aswan Zain. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Elviarni, Harzaini, O. (2011). *Pengaruh penggunaan metode PBL secara kooperatif terhadap hasil belajar fisika siswa di smk-TR Raksana Medan*, Jurnal pendidikan, Medan.
- Gulo, W. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Gramedia Widiasarana Indonesia
- Istarani. (2011). *58 model pembelajaran inovatif*. Medan : Media persada
- Joyce, B., Weil, M., dan Calhoun, E. (2011). *Models Of Teaching*. Yogyakarta : Percetakan Pustaka Belajar
- Kanginan, Marthen. (2013). *Fisika Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta : Erlangga
- Khairuddin, Kuswanto, Supriyadi, H. (2012). *Pengaruh model problem-based learning (belajar berdasarkan masalah) terhadap hasil belajar kognitif siswa sma n 1 ngaglik pada pembelajaran fisika untuk materi listrik dinamis*. Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia, UNY, Fmipa.
- Sudjana, N. (2010). *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Newest, Facione's. (2011). Rubrics of critical thinking ISBN 13: 978-1-891557-07-1. Jurnal berfikir kritis, Association of american colleges and universities.
- Purwanto. (2008). *Evaluasi Hasil Belajar*. Surakarta : Pustaka Pelajar

- Rusman. (2012). *Model – model pembelajaran mengembangkan profesional guru edisi kedua*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada
- Sagala, S. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Shoimin, A. (2014). *68 Model pembelajaran inovatif dalam kurikulum 2013*. Yogyakarta : AR-RUZZ Media
- Siregar, E., Nara, H. (2010). *Teori Belajar dan pembelajaran*. Bogor : Ghalia Indonesia
- Sudjana. (2005). *Metoda statistika*. Bandung : PT Tarsito Bandung
- Supiyanto. (2007). *Fisika Untuk SMA kelas X*. Jakarta : Phibeta
- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta : Kencana Prenada Media Grup
- Wardani, K., Sunarno, W., dan Suparni. (2012). *Pelajaran fisika dengan model problem based learning menggunakan multimedia dan modul ditinjau dari kemampuan berfikir abstrak dan kemampuan verbal siswa*, Jurnal inkuiri, volume 1 no 2, Universitas sebelas maret.