

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R.,(2007),*Learning to Teach*, Penerjemah: Soetjipto, H.P dan Soetjipto, S.M. *Belajar untuk Mengajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Dimiyati, M.,(2009),*Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S.B., Aswan, Z.,(2006),*Strategi Belajar Mengajar*, PT. Rineka Cipta Jakarta.
- Fathurahman, A., Andriani, N., Ulmiah, N., (2015), Studi Keterampilan Proses Sains Siswa SMA Kelas X pada Pembelajaran Fisika Pokok Bahasan Suhu dan Kalor Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* di SMA Negeri 11 Palembang, *Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika*, 1-8.
- Giancoli, D. C., (2001). *Fisika Jilid I (terjemahan)*, Erlangga, Jakarta.
- Hamalik, O.,(2010). *Kurikulum dan Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamdani, D., (2010), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok dengan Media Software Microsoft Power Point untuk meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di Kelas XI IPA I MAN Model Kota Bengkulu, *Jurnal Exacta*, 8 (2) : 54-63.
- Joyce, B., Weil, M. dan Calhoun, E.,(2011),*Models of Teaching (Model-Model Pengajaran)*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Kanginan, M., (2014), *Fisika Untuk SMA kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Kurniasih, I., Sani, B., (2015), *Ragam Pengembangan Model Pembelajaran*, Kata Pena, Yogyakarta.
- Majid, A., dan Rochman, C., (2014), *Pendekatan Ilmiah dalam Implementasi Kurikulum 2013*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Mardiyawati, (2014), Peran Pendidik dalam Implementasi Kurikulum 2013, *Ikhtiyar*, 12 (2) :85-94.
- Muslimin, Fihrin, Wahyuni, D., (2014), Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* terhadap Hasil belajar Fisika pada Siswa Kelas XI MA Alkhairaat Kalangkangan, *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako (JPFT)*, 2 (1) : 33-37.
- Purwanto, (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

- Purwanto, Sakinah, F.,(2014), Pengaruh Model Pembelajaran *Group Investigation* terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Suhu dan Kalor Kelas X SMA Negeri 1 Perbaungan, *Jurnal Inpafi*, 2 (3) : 84-88.
- Rohman, A.,(2009), *Memahami Pendidikan dan Ilmu Pendidikan*, LaksBang Mediatama, Yogyakarta.
- Sagala, S.,(2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, CV. ALFABETA, Bandung.
- Sanjaya, W.,(2010). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Slavin, R.E.,(2005),*Cooperative Learning*, Nusa Media, Bandung.
- Sudjana,(2005),*Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung.
- ,(2009),*Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung.
- Supiyanto, (2006), *Fisika untuk SMA Kelas X*, Phibeta, Jakarta.
- Tegeh, I Made, dkk,(2015), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe GI (*Group Investigation*) Berbantuan Multimedia Interaktif Terhadap Hasil Belajar IPA, *e-Journal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha*, 3 (1).
- Trianto,(2011),*Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.