

## DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R.I., (2008), *Learning to Teach*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Dahar, R.W., (2011), *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*, Erlangga, Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Hamalik, O., (2011), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Harahap, R., dan Betty M.T., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantu Media Flash terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa SMA, *Jurnal INPAFI 2* (3), 156-163.
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Joyce, B., Weil, M., dan Calhoun, E., (2009), *Models of Teaching: Model-model Pengajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kanginan, M., (2013), *Fisika untuk SMA Kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Kamajaya, (2013), *Fisika untuk SMA Kelas X*, Grafindo, Bandung.
- Purwanto, (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rusman, (2010), *Model-model Pembelajaran*, Raja grafindo Persada, Jakarta.
- Sakinah, F., dan Purwanto, (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu Dan Kalor Kelas X Sma Negeri I Perbaungan, *Jurnal INPAFI 2* (3), 84-88.
- Sani, R.A., (2013), *Inovasi Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Sardiman, (2011), *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Shoimin, A.,( 2014), *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*, AR-RUZZ Media, Yogyakarta.
- Simanjuntak, S., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif tipe Group Investigation (GI) terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis di Kelas X Semester II SMA Negeri 10 Medan T.A.2012.2013, *Jurnal INPAFI 2* (3), 97-104.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor -faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Slavin, R. E., (2008), *Cooperatif Learning: Teori, Riset dan Praktik*, Nusa Media, Bandung.

Sudjana, (2009), *Metoda Statistika*, PT. Tarsito, Bandung.

Sutriyono, (2012), Efektivitas Pembelajaran Suhu dan Kalor Dengan Strategi Group Investigation Berbantuan CD Interaktif Kelas X, *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika* 3 (1), 59-73.

Tran, Van D, (2014), The Effects Of Cooperative Learning on the Academic Achievement and Knowledge Retention, *International Journal of Higher Education* 3 (2), 131-140.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif Konsep, Landasan dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta.

Wahyuni, D., (2014), Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation terhadap Hasil Belajar Fisika pada Siswa Kelas XI MA Alkhairaat Kalangkangan, *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako (JPFT)*, 2 (1), 2338-3240.

