

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2013), *Manajemen Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta
- Arends, R.I., (2008), *Learning to teach (Belajar untuk Mengajar, Jilid I,* (Terjemahan Helly, P.S dan Sri Mulyantini S), Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Dimyati, M., (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S., dan Zain, A, (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Amdani, Khairul, dan Fransisca., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran Koperatif Tipe *group Investigation (GI)* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada materi pokok Besaran Dan Satuan Di Kelas X Semester I SMA Negeri 1 Sipoholon T.P. 2013/2014, *Jurnal Inpafi*, vol 2 (4) Hal.184-189
- Hamdani, (2010), *Strategi Belajar Mengajar*, CV Pustaka Setia, Bandung.
- Hamalik , O, (2010), *Proses Belajar mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Harahap Rosmeidani dan Marisi Beti Turnip., (2014) Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* Berbantu Media *Flash* Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa SMA, *Jurnal Inpafi*, vol 2 (3). Hal 156-163
- Irwan, Nova dan Abdullah Ridwan Sani, (2015), Efek Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Dan Teamwork Skills Terhadap Hasil Belajar Fisika, *Jurnal Pendidikan Fisika*, vol 4 (1), Hal 41-48
- Joyce, B, dan Weil,M.,(2009), *Models of Teaching*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Kanginan, M., (2006), *Fisika untuk Kelas XI*, Erlangga, Jakarta
- Ngalimin, (2012), *Strategi dan Model Pembelajaran*, Aswaja Presindo, Yogyakarta
- Purwanto, (2014), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Rusman, (2014), *Model-Model Pembelajaran*, Grafindo Persada, Jakarta
- Sagala S., (2013), *Konsep Dan Makna Pembelajaran*, Alfabeta, Bandung
- Sakinah, Fitria 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* Vol. 2, (3), Hal 84-88

Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta

Shoimin, Aris., (2016), *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*, Ar-Ruzz Media, Yogyakarta

Simanjuntak, Salomo Leonardus dan Siregar Nurdin,(2014), Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation terhadap Hasil Belajar pada Materi Listrik Dinamis, *Jurnal Inpafi*, Vol 2 (2), Hal 171-179

Slameto, (2013), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta

Slavin, R, E., (2008), *Kooperatif Learning: Teori, Riset, dan Praktik*, Nusa Media.

Sopiah Sangadji, (2016), *Implementation of cooperative learning with group investigation model to improve learning Achievement of vocational school students in Indonesia*, vol 6 (1), Hal 91-103, Journal Learning & Development, Malang

Subagya, H, dan Insih, W., (2013), *Buku Guru Fisika SMA/MA Kelas X*. Bumi Aksara. Jakarta

Sudjana, N., (2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung

Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito

Suprijono, Agus, (2009), *Cooperatif Learning*, Pustaka Belajar, Surabaya

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana, Jakarta.