

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R., (2008), *Learning to Teach*, Pustaka pelajar, Yogyakarta
- Hamalik, O.,(2005), *Metode Belajar dan Kesulitan-kesulitan Belajar*, Tarsito, Bandung
- Harahap, R. dan Turnip, B., (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantu Media Flash Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa SMA, Jurnal Inpafi, Vol 2, No 3:156-163*
- Kanginan, M, (2010), *For Senior High School Second Semester Grade X*, Erlangga, Jakarta
- Maisyarah, S. dan Ginting, E., (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbasis Peta Konsep terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Usaha dan Energi di Kelas VIII semester Ganjil SMP N 9 T.Balai, Jurnal Inpafi, Vol 2, No 2:180-188*
- Mudyahardjo, R., (2010), *Filsafat Ilmu Pendidikan*, Rosda, Bandung
- Mursid, (2013), *Pengembangan Model Pembelajaran berbasis kompetensi*, Unimed Press, Medan
- Nurachmadani, S, (2009), *Fisika I untuk SMA/MA*, Grahadi, 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, Vol 2, No 3:84-88*
- Sani, R., (2013), *Inovasi Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta
- Sanjaya, W., (2008), *Kurikulum dan Pembelajaran*, Kencana, Bandung
- Sardiman, (2011), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Sharan, Y. dan Sharan S., (1990), *Group Investigation Expands Cooperative Learning*, Educational Leadership, Israel

- Simanjuntak, S. dan Simanjuntak, M., (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantuan Media Komputer terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Listrik Dinamis di Kelas X Semester II SMA Negeri 10 Medan T.A. 2013/2014, Jurnal Inpafi, Vol 2, No 4:97-104*
- Slavin, R., (2005), *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktik*, Nusa Media, Bandung
- Smaldino, S., Lowther dan Russell, (2011), *Instructional Technology and Media for Learning (Teknologi Pembelajaran dan Media untuk Belajar)*, Kencana, Jakarta
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung
- Sumarsono, J., (2007), *Fisika untuk SMA/MA*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Sutirman, (2013), *Media dan Model-Model Pembelajaran Inovatif*, Graha Ilmu : Yogyakarta
- Yasemin, Kemal, Ataman, dan Umit, (2010), *The Effect of Two Cooperative Learning Strategies on the Teaching and Learning of the Topics of Chemical Kinetics, Journal of Turkish Science Education, Volume 7, Issue 2:52-65*