

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, L.W. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Arends, R.I. (2008). *Learning To Teach (Belajar Untuk Mengajar) Edisi Ketujuh Jilid 1*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Arends, R.I. (2008). *Learning To Teach (Belajar Untuk Mengajar) Edisi Ketujuh Jilid II*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Bumi Aksara.Jakarta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Arsyad, A. (2009). *Media Pembelajaran*. PT RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Dahar, W. (2006). *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Djamarah. (2013). *Strategi Belajar Mengajar*. Penerbit Rineka Cipta. Jakarta.
- Harahap, Rosmeidani dan Betty M. Turnip. (2014). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantu Media Flash Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa SMA*. Jurnal, UNIMED, Medan.
- Johnson, D.W. & Johnson, R.T. (1999). *Making Cooperative Learning Work. Theory Into Practice*. Lawrence Erlbaum Associates (Tylor & Francis Group).
- Kanginan, M. (2007). *Fisika untuk SMA Kelas X*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Lie, A. (2010). *Cooperative Learning*. PT Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Purba, E. (2014). *Filsafat Pendidikan*. UNIMED PRESS. Medan.
- Rusman. (2014). *Model-Model Pembelajaran*. Rajawali Pers. Jakarta.
- Sadiman, A. (2009). *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sardiman, A. (2011). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. PT RajaGrafindo Persada. Jakarta.

- Akcay, Nilufer and Kemal Doymus. 2012. *The Effects of Group Investigation and Cooperative Learning Techniques Applied in Teaching Force and Motion Subjects on Student's Academic Achievements*. Journal Of Educational Science Research, Turkey Vol.2 No.1, June 2012.
- Simanjuntak, Salomo Leonardus dan Nurdin Siregar. (2014). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation terhadap Hasil Belajar pada Materi Listrik Dinamis*. Jurnal, UNIMED, Medan.
- Slameto. (2010). Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi. Rineka Cipta. Jakarta.
- Slavin, R. (2005). *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Nusa Media. Bandung.
- Soritua. (2013). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Berbantuan Peta Konsep Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis Di Kelas X Semester II SMA Swasta Krakatau Medan T.P 2012/2013*. Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Tarsito. Bandung.
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Mengajar*. PT Rosdakarya. Bandung.
- Supiyanto. (2007). *Fisika Untuk SMA Kelas X*. Phibeta. Jakarta.
- Uno, H., (2011),*Model Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Gulo,W., (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Gramedia, Jakarta
- Trianto. (2011). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Kencana. Jakarta.
- Trianto, (2013), *Model Pembelajaran Terpadu*, Bumi Aksara, Jakarta.