

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R., (2008), *Learning To Teach: Belajar Untuk Mengajar*, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Arsyad, A., (2007), *Media Pembelajaran*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010), *Pedoman Penulisan Skripsi dan Proposal Penelitian Kependidikan*, FMIPA, Unimed.
- Ibrahim, M., Fida, R., Mohammad, N. dan Ismono, (2000), *Pembelajaran Kooperatif*, Pusat University Press, Surabaya.
- Kanginan, M., (2004), *Fisika 1B Untuk SMA kelas X*, Jakarta, Erlangga
- Ngalimun., (2012), *Strategi Dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressindo.
- Purwanto., (2008), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rahmania, 2012, *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation dan Direct Instruction Dengan Media Powerpoint Pada Materi Pokok Gerak Lurus di kelas VII SMP Swasta Harapan Mandiri Medan T.A. 2011/2012.*, Skripsi, Medan, FMIPA Unimed, Medan.
- Sadiman, A. S., Rahardjo, R., Haryono, A., dan Rahardjito, (2009), *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*, Penerbit Rajawali Pers, Jakarta.
- Sagala, S., (2008), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta. Bandung.
- Sanjaya, W., (2008), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Slavin, Robert, E. (2005), *Cooperatif Learning*, Nusa Media, Bandung.
- Smaldino, S.E., Lowther, D.L., dan Russel, J.D., (2011), *Teknologi Pembelajaran dan Media Untuk Belajar (diterjemahkan dari Instructional Technology and Media For Learning)*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Sudjana, N., (2005), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung

Suryadana, B., Suprihati, T. dan Astutik, S., (2012), Penerapan Model Pembelajaran dan Kooperatif *Group Investigation* (GI) disertai Media Kartu Masalah pada Pembelajaran Fisika di SMA, Vol. 1, No. 3, *Jurnal Pembelajaran Fisika*, Hal 268-271.

Surya, Yohanes., (2003), *Fisika untuk SMU kelas 1*, PT Bina Sumber Daya Mipa, Jakarta

Trianto. (2009), *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka Publisher

Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan dan implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta.

