

DAFTAR PUSTAKA

- Hamalik, O., (2011), *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hutahean, J., (2016), *Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Fluida Statis Kelas X Semester II di SMA N 1 STABAT T.P.2015/2016*, 2(2),19-24.
- Joyce, B., Weil, M.,(2011), *Models of Teaching*, New Jersey, Prentice/Hall International Inc.
- Joyce, B., Weil, M., dan Calhoum, M., (2011), *Model-Model Pembelajaran Sains*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar,.
- Kurnianto., (2010), *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia 6 (2010) 6-9*, Semarang: Universitas Negeri Semarang,
- Nugroho, aris prasetyo, indiarti & Naila Hilmiyana Syifa., (2016), *Buku Siswa Fisika Untuk SMA/MA Kelas X*. Surakarta : CV. Mediatama.
- PISA., (2016), *PISA 2015 Result in Focus*, OECD 2016
- Pribadi, beny.,(2009), *Model Desain System Pembelajaran*, Jakarta: Dian Rakyat
- Slavina, E. R.,(2010), *Cooperative Learning*, Bandung: Nusa Media
- Santrock, J.,(2007), *Psikologi Pendidikan Edisi Kedua (Terjemahan)*,Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sardiman, (2011), *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Siadari, Oci, (2014)., *Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Fluida Statis Kelas Xi Semester II SMA N 10MedanT.P 2014/2015*,UNIMED, Medan.
- Sirait, Jeliana., (2011)., *Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Gerak Lurus Di Kelas X Semester I SMA Negeri Percut Sei Tuan T.P 2011/2012*, UNIMED, Medan.
- Sudjana, (2010), *Metoda Statistika*, Bandung: Tarsito
- Tirtarahardja.,(2000),*Pengantar Pendidikan*, Jakarta: Rineka Cipta.

Trianto, (2011), *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*,
Jakarta: Prestasi Pustaka

