

DAFTAR PUSTAKA

- Arends,R.I.,(2009), *Belajar Untuk Mengajar (Learning To Teach) Buku 2 Edisi 9*,Pustaka Pelajar , Yogyakarta.
- Dahar, R.W., (2006), *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*, Erlangga, Jakarta.
- Dimiyati, dan Mudjiono,(2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Rieneka Cipta, Jakarta.
- Fhitriani., Sinuraya, J., (2013), Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu dan Pengukuran Kelas VII Semester 1 MTs N 2 Medan, *Jurnal INPAFI*, **Volume 1** (1) Hal: 34-60.
- Giancoli, D.C., (2001) *Fisika jilid 2*, Erlangga, Jakarta.
- Gillani,B.B.,(2010), Inquiry – Based Training Model and the design of E – Learning Environments, *Inquiry Training and E-learning*, Volume 7 Hal: 1-9.
- Hamid, A., (2011), *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Media Persada, Medan
- Halliday, David dan Resnick, Robert, (2009), *Fisika Jilid 2*, Erlangga, Jakarta.
- Ihsan,F.,(2011), *Dasar-Dasar Kependidikan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Joyce,B., Weil,M. & Calhoun, E,(2009),*Model-Model Pembelajaran*, Edisi Delapan, Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Masruro, L, Indrawati, & Harijanto,A.,(2015), Model Pembelajaran Inquiry Training Disertai Tehnik Peta Konsep Dalam Pembelajaran Fisika Di SMK Negeri 1 Panji, *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, Volume I (1) Hal: 1-4.
- Mudyahardjo, R.,(2008), *Pengantar Pendidikan*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Ngalimun,(2013),*Strategi dan Model Pembelajaran*, Penerbit Aswaja Pressindo, Yogyakarta.
- Pandey,A., Nanda. G.K., and Ranjan.V., (2011), Effectiveness of Inquiry Training Model over Conventional Teaching Method on Academic Achievement of Science Students in India, *Journal of Innovative Research in Education*, **Volume 1** (1) Hal: 7-20.
- Sagala, S.,(2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sardiman,(2009),*Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Press, Jakarta
- Sanjaya,W.,(2011),*Srategi Pembelajaran Berorientasi standar Proses pendidikan*. Kencana, Jakarta.

- Slameto,(2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung.
- Sudjana, N.,(2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sugiyono, (2011), *Statistika Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Suprijono, A.,(2012), *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana, Jakarta.
- Trisno, Kendek, Y., dan Pasaribu, M., (2013), Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Kalor Siswa SMP Negeri 9 Palu, *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako*, **Volume 2** (1) Hal: 14-20.
- Uno, H.B., (2010), *Model Pembelajaran*, Bumi aksara, Jakarta.