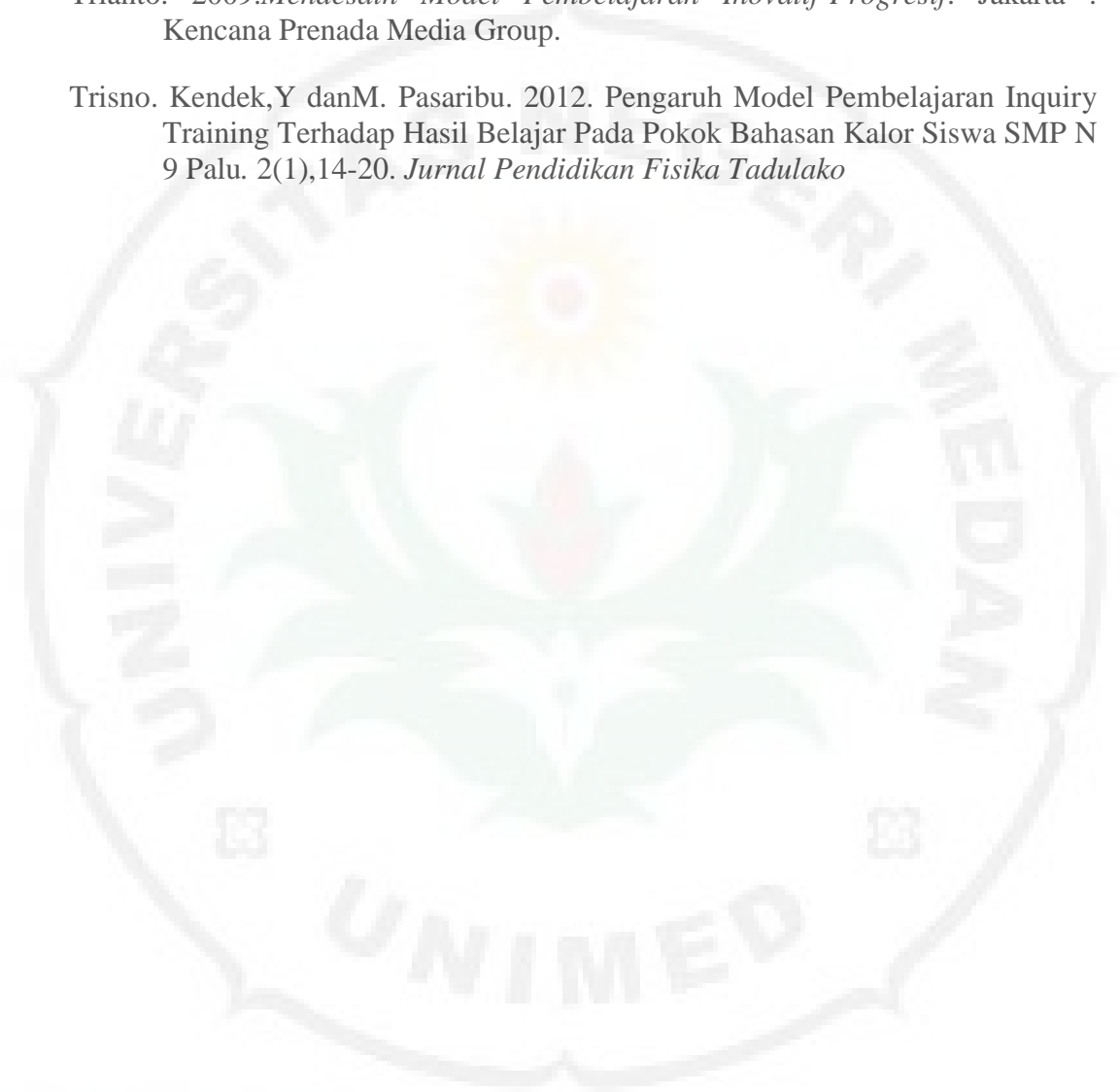


## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Dimiyati dan Mujdiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Hamid, Abdul. 2011. *Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Medan.
- Hannum, Fatima. 2014. Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Tekanan Kelas VIII Semester II SMP Swasta Muhammadiyah-06 Belawan T.A 2013/2014. *Skripsi FMIPA Unimed*
- Harahap, F dan Sinuraya, J. 2013. Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu Dan Pengukuran Kelas VII Semester I MTs N 2 Medan. 1(1),34-40. *Jurnal INPAFI*
- Harlen, W., Elsgeest, J. (1992). *ENESCO Sourcebook for Science in the Primary School*. France. Imprimerie de ls Manutention
- Hayati, dan Dwi, RS. 2013. Efek Model Pembelajaran Inquiry Training Berbasis Multimedia Dan Motivasi Terhadap Hasil belajar Fisika Siswa. *Jurnal Online Pendidikan Fisika*.
- Joyce, B.; Weil, M. & Calhoun, E. (2009), *Model-Model Pembelajaran*, Edisi Delapan, Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Kangenan, Marten. 2014. *Fisika Kelas X*. Jakarta : Erlangga
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Surakarta : Pustaka Belajar
- Sagala, S. 2003. *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfa Beta
- Sirait Ratni. 2012. Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Usaha Dan Energi kelas VIII MTs N 3 Medan. 1(1),21-26. *Jurnal Pendidikan Fisika*
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito
- Susanti, Ana. 2014. Pembelajaran Biologi Menggunakan Inquiry Training Models Dengan Vee Diagram Dan KWL Chart Ditinjau Dari Ketrampilan Berfikir Kritis Dan Kemampuan Penalaran Formal. 3(1),75-84. *Jurnal INKUIRI*

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.

Trisno. Kendek, Y dan M. Pasaribu. 2012. Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training Terhadap Hasil Belajar Pada Pokok Bahasan Kalor Siswa SMP N 9 Palu. 2(1), 14-20. *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako*



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY