

## REFERENCES

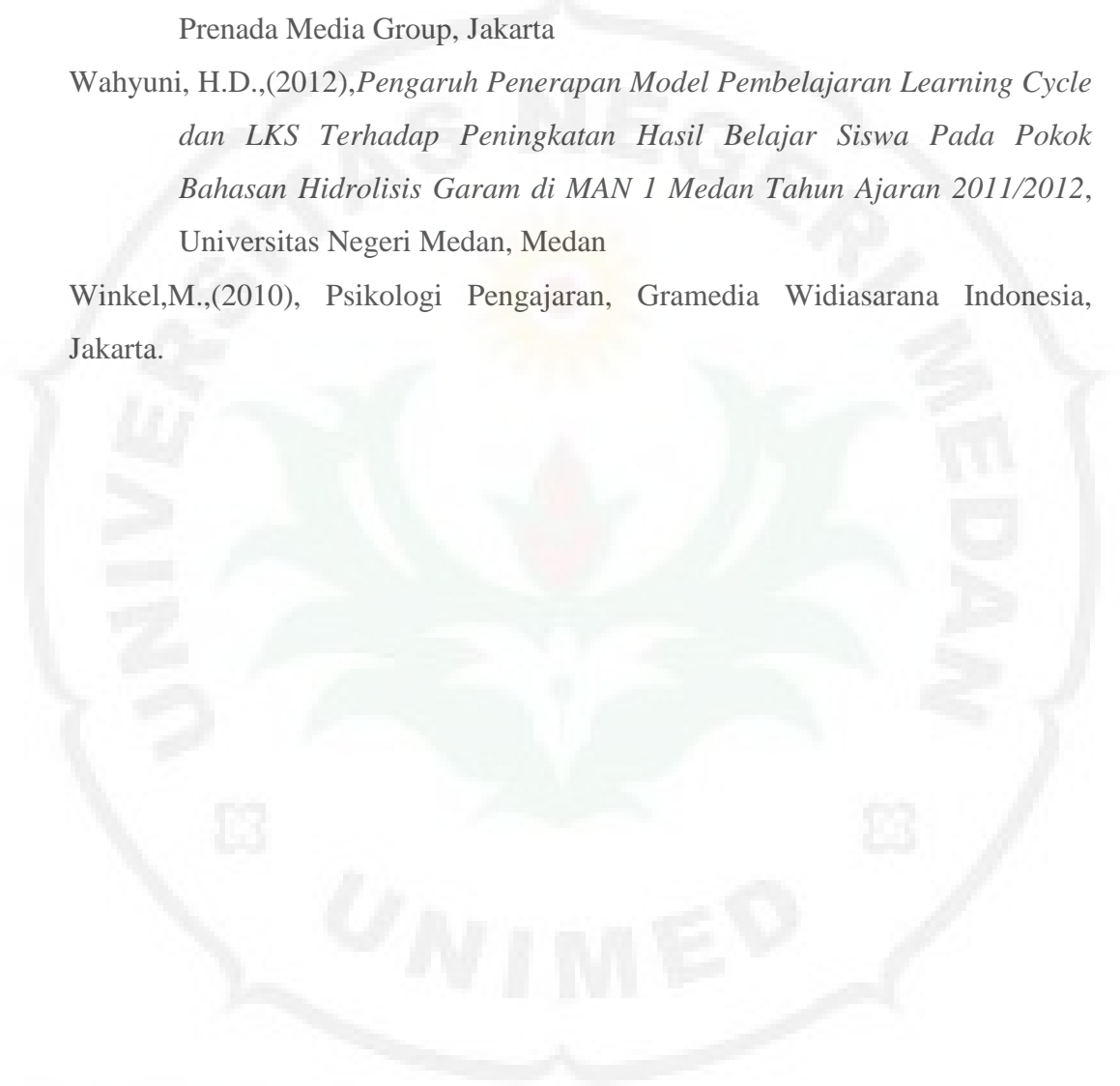
- Achsin, (2009), *Media Pembelajaran*, Rajawali Pers, Jakarta
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arsyad,A.,(2000), *Media Pembelajaran* , Rajawali Pers, Jakarta
- Arsyad,A.,(2011), *Media Pembelajaran* , Rajawali Pers, Jakarta
- Chang,Z.,(2005), *Chemistry 9<sup>th</sup> ed.*, McGraw – Hill Companies, New York
- Doig, B., and Groves, S., (2011), Japanese Lesson Study: Teacher Professional Development through Communities of Inquiry, *Mathematics Teacher Education and Development* **13(1)**:77-93
- Enterprise, J.,(2015), *Trik Membuat Skripsi dan Statistik dengan Word dan SPSS*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta
- Kemp, J.E. dan Dauton, D.K. 1985. *Planning dan Prodicing Instructional Media* (Fifth Edition). New York: Harper & Row, Publishers
- Heinich, R., Molenda, M., dan Rusell, J.D. 1982. *Instructional Media and The New Technologies of Instruction*. New York: John Wiley & Son
- Istarani, (2012), *Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan
- Johnson, D.W., Johnson, R.T., & Smith, K.A. (1991). *Cooperative Learning: Increasing college faculty instructional productivity*. ASHE-ERIC Higher Education Reports, No. 4. Washington, DC: George Washington University
- Inprasitha, M., and Changsri, N., (2014), Teachers' Beliefs about Teaching Practices in the Context of Lesson Study and Open Approach, *Social and Behavioral Sciences* 116:4637-4642
- Marble, S., (2007), Inquiring into Teaching: Lesson Study in Elementary Science Methods, *Journal of Science Teacher Education* **18 (6)** : 935-953
- Matthews, R.S. (1996). Collaborative learning: Creative knowledge with students. In R. J. Menges, M. Weimer, 7 Associates (eds.),

- Teaching on solid ground: Using Scholarship to improve practice* (pp. 101-124). San Francisco: Jossey-Bass
- Mulyasa, E., (2009), *Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Kemandirian Guru dan Kepala Sekolah*, Bumi Aksara, Jakarta. New York, Amerika
- Murtiani, Fauzan, A, and Wulan, R., (2012), Penerapan Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Berbasis Lesson Study Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Fisika Di SMP Negeri Kota Padang, *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika* 1:1-21
- Ngalim, M (2004), *Psikologi Pendidikan*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung
- Nugraha, Dian Anita, (2013), *Efektifitas Metode Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share (TPS) yang Dilengkapi Media Kartu Berpasangan (Indeks Card Match) Terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Materi Ikatan Kimia Kelas X Semester Gasal SMA N 2 Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013*, Skripsi, Fmipa, UNS, Surakarta.
- Pramesti, G., (2014), *Kupas Tuntas Data Penelitian Dengan SPSS 22*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta
- Raharjo, S., (2014), Uji Homogenitas Dengan Program SPSS, [www.konsistensi.com/2014/02/uji-homogenitas-dengan-program-spss.html](http://www.konsistensi.com/2014/02/uji-homogenitas-dengan-program-spss.html).
- Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Penerbit FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistik: Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, Penerbit FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.
- Slameto, Dr., (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*, PT. Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, Nana, (2009), *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung
- Sudjana, N., (2005), *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*, Sinar Baru Algesindo, Bandung.

Trianto,(2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta

Wahyuni, H.D.,(2012),*Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle dan LKS Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Hidrolisis Garam di MAN 1 Medan Tahun Ajaran 2011/2012*, Universitas Negeri Medan, Medan

Winkel,M.,(2010), *Psikologi Pengajaran*, Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY