

DAFTAR PUSTAKA

- Arlitasari, O., Pujayanto, Budiharti, R., (2013), Pengembangan Bahan Ajar IPA Terpadu Dengan Tema Biomassa Sumber Energi Alternative Terbarukan, *Jurnal Pendidikan Fisika* **1 (11):82**
- Badan Standar Nasional Pendidikan., (2006). Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Badan Standar Nasional Pendidikan., (2006), *Petunjuk Teknis Pengembangan Silabus dan Contoh Silabus SMA/MA*, Departemen Pendidikan Nasional; Jakarta.
- Belawati, Tian.,dkk. 2003. *Pengembangan Bahan Ajar*. Pusat Penerbitan Universitas Terbuka; Jakarta.
- Bronika, (2015), *Pengembangan Bahan Ajar Kimia Inovatif Pada Pokok Bahasan Laju Reaksi Berdasarkan Kurikulum 2013 Terintegrasi Pendidikan Karakter*. Tesis, Program Pascasarjana; Universitas Negeri Medan; Medan
- Buxton, C. A., dan Austin, P., (2003), Better Books, Better Teaching, Science and Children, **41(2): 28-32**
- Dick, W dan Carey, (2005), *The Systemic Design Of Intructional* 6th ed). New York: Omegatype Typography, Inc
- Diknas.(2004). *Pedoman Umum Pemilihan dan Pemanfaatan Bahan Ajar*. Ditjen Dikdasmenum; Jakarta.
- Ekawarna, (2007), *Mengembangkan buku ajar mata kuliah Permodalan Koperasi untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Mahasiswa*, *Jurnal Makara Sosial Humaniora*, **11(1): 42-47**
- Folb, B.L., Wessel, C.B., danCzechowski, L.J., (2011), Clinical and academic use of electronic and print books: the Health Sciences Library System e-book study at the University of Pittsburgh, *J Med Libr Assoc.* **99(3): 218-228**
- Ghufron, A.,(2010), *Integrasinilai-nilai karakter bangsa pada kegiatan pembelajaran*, *Jurnal Ilmiah Pendidikan Edisi Khusus Dies Natalis, Edisi Khusus Th.XXIX/Mei*, hal.13

Goto, K., Pelto, H., Pelleteir, D.L., dan Tiffany, J.S., (2010), "It Really Opened My Eyes:" The Effects On Youth Peer Educators of Participating in an Action Research Project, *Human Organization*. **69(2)**: 192-200 **20(4)**: 967-977

Hamalik, O, (2003), *Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.

Hendra, G.,(2013), *Pengembangan Buku Ajar Kimia Inovatif Untuk Kelas XI Semester 2 SMA/MA*.Tesis, Program Pascasarjana; Universitas Negeri Medan; Medan.

Hosler, J., dan Boomer, K.B., 2011, Are Comic Books an Effective Way to Engage Non majors in Learning and Appreciating Science?, *CBE-Life Sciences Education* **10**: 309-317

Jippes, E.; van Engelen, J.M. L.; Brand P.L.P. dan Qudkerk, M., (2010), Competency-based (CanMEDS) residency training programme in radiology: systematic design procedure, curriculum and success factors, *EurRadiol*. **20(4)**: 967-977

Jungnickel, P.W., Kelley, K.W., Hammer, D.P., Haines, S.T. dan Marlowe, K.F., (2009), Addressing Competencies for the Future in the Professional Curriculum American, *Journal of Pharmaceuticat Education*. **73(8)**: 1-15

Konsorsium Sertifikasi Guru, (2013), *Kurikulum 2013*, Devisi Rayon 102 Universitas Negeri Medan; Medan

Lee, A. D., Green, B. N., Johnson, C. D. dan Nyquist, J., (2010), How to Write a Scholarly Book Review for Publication in a Peer-Reviewed Journal a Review of The Literature, *The Journal of Chiropractic Education*, **24(1)**: 57-59.

Lickona, T., (1992), *Educating For Character: How our school can teach respect and responsibility*, New York, Bantam Books.

Lickona, T., Schaps, E., & Lewis, C. 2003. *CEP's Eleven Principles of Effective Character Education*. Washington, DC: Character Education Partnership.

Lubis, R.K.. (2014)" *Pengembangan buku ajar kimia SMA/MA. kelas X Semester I Berdasarkan Kurikulum 2013*. Program Studi Pendidikan Kimia, Program Pascasarjana, Universitas Negeri Medan.

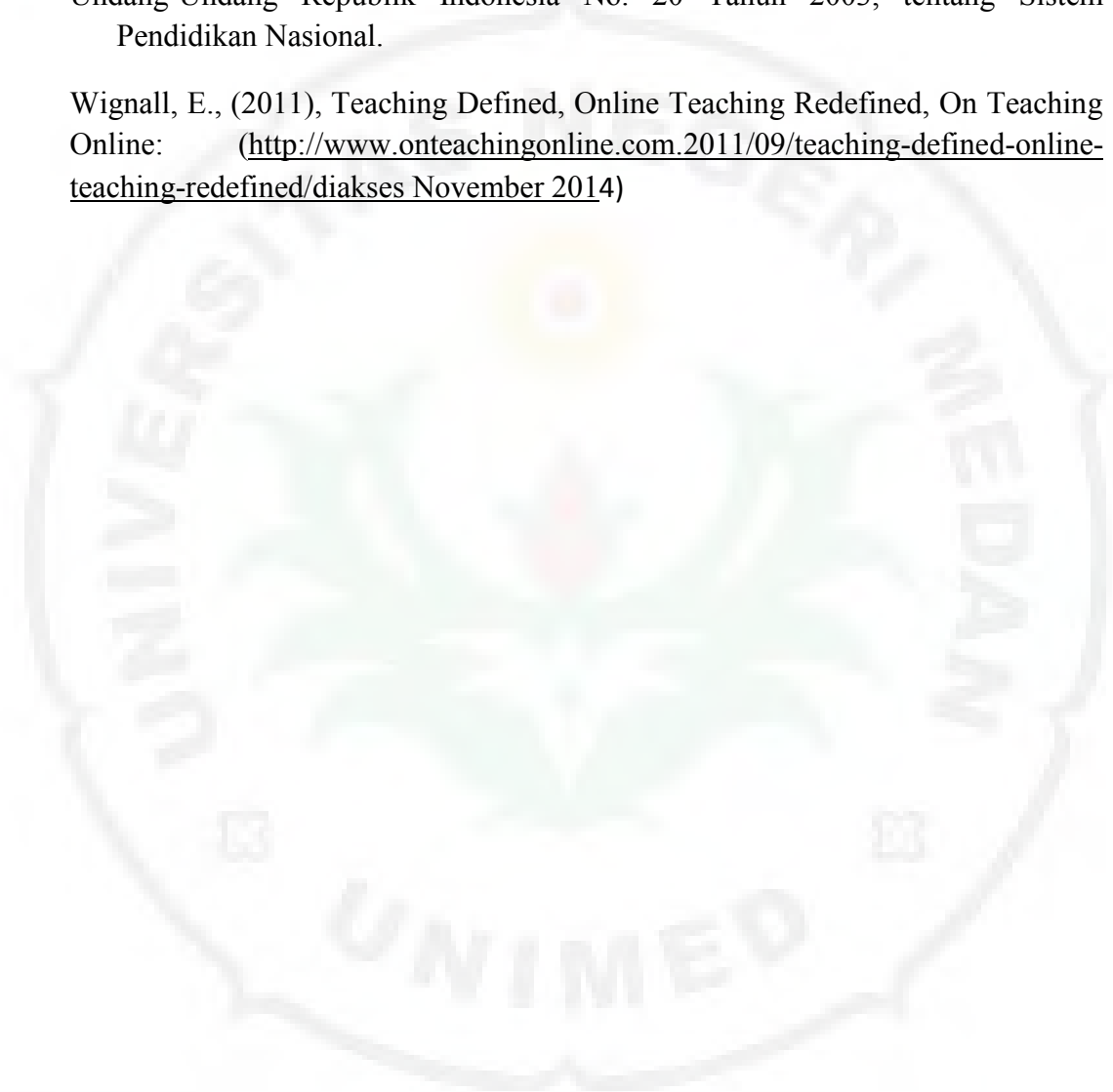
s

Mulyasa, H.E., (2013), *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*, Remaja Rosdakarya; Bandung.

- Munte, S., (2011). *Analisis dan Standarisasi Buku Kimia Kelas X Semester I Berdasarkan Standar Isi KTSP*. Tesis. Medan: Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
- Mursid. 1997. *Pengembangan Buku Ajar Gambar Teknik*. Medan: Program Studi Pendidikan Kimia, Program Pascasarjana, Universitas Negeri Medan
- Pannen, Paulina dan Purwanto.(2001). *Penulisan Bahan Ajar*. Pusat antar Universitas untuk Peningkatan dan Pengembangan Aktivitas Instruksional Ditjen Dikti Dinas; Jakarta.
- Pingel, F., 2010, *UNESCO Guidebook on Textbook Research and Textbook Revision*, 2nd revised and updated edition, Paris, United Nation Educational Scientific and Culture Organization.
- Rahardjo, S. B., (2014). *Kimia Berbasis Eksperimen*. PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri: Solo.
- Rudzitis, G., (2003), *Basic Principles Of The Secondary School Science Text Books Development*, Journal Of Science Education, **4(2)**: 89.
- Prastowo, Andi. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Diva Press: Jogjakarta.
- Simatupang, N.I., dan Situmorang, M.,(2013), Innovation of Senior High School Chemistry Textbook to Improve Students Achievement In Chemistry, *Proceeding of The 2nd International Conference of The Indonesian Chemical Society 2013 October, 22-23th 2013*, p.44-52
- Situmorang, M., (2013), Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA Melalui Inovasi Pembelajaran Dan Integrasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung 2013*
- Suharta dan Luthan, P. L.A., 2013, *Pengembangan Model Pembelajaran dan Penyusunan Bahan Ajar dengan Pendekatan PAKEM PLUS untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Menumbuhkembangkan Karakter Mulia Siswa dalam Pelajaran Kimia di SMA*, Universitas Negeri Medan; Medan.
- Supriadi, D., 2001, *Anatomi Buku Sekolah di Indonesia*, Adi Cita Karya Nusa; Yogyakarta.
- Tarigan, HG., 1990, *Pengajaran Keterampilan Membaca*, Angkasa; Bandung.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Wignall, E., (2011), Teaching Defined, Online Teaching Redefined, On Teaching Online: (<http://www.onteachingonline.com.2011/09/teaching-defined-online-teaching-redefined/>diakses November 2014)



THE
Character Building
UNIVERSITY