

## DAFTAR PUSTAKA

- Adil, M., (2016), Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Masalah pada Pokok Bahasan Asam Karboksilat dan Ester di Sekolah Menengah Atas, *Skripsi*, Universitas Negeri Medan
- Al-Anwari, A. M., (2014), Strategi Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan Di Sekolah Adiwiyata Mandiri, *Ta'dib*, **19 (2)** : 227-252
- Alkatiri, I.J., (2012), *Pengembangan Handout Berbasis Kontekstual untuk Pembelajaran Kimia Materi Polimer sebagai Sumber Belajar Mandiri Peserta Didik Kelas XII SMA/MA*, Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta
- Antara, (2011), Sekolah Peduli Lingkungan Dapat Insentif :<http://m.antarakalsel.com/berita/1100/sekolah-peduli-lingkungan-dapat-insentif>(diakses pada tanggal 20 Desember 2016)
- Arthur, J., (2003), *Education with Character : The moral of schooling*, RoutledgeFalmer, London
- Berkowitz, M. W., (2002), *The Science of Character Education*, dalam William Damon (Ed), *Bringing in a New Era in Character Education*, Hoover Institution Press, Stanford
- Danggus, G., (2014), Meningkatkan Hasil Belajar Materi Polimer Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together pada Siswa Kelas XII IPA SMAN 2 Pontianak, *Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA*, **5 (2)** : 9 - 20
- Goldberg, D., (2007), *Fundamentals of Chemistry*, McGraw-Hill, Toronto
- Hafiz, M., (2013), Research And Development; Penelitian di Bidang Kependidikan yang Inovatif, Produktif dan Bermakna, *Jurnal Ta'dib***16 (1)** : 28 - 43
- Hamdan, M., (2000), *Tindak Pidana Pencemaran Lingkungan Hidup*, C.V. Mandar Maju, Bandung
- Hatta, A., (2011), *Tafsir Qur'an Per Kata*, Maghfirah Pustaka, Jakarta
- Haryanto, J.T., (2015), Specific Allocation Fund For Energy Efficiency To Increase Quality Of The Environment In Indonesia, *Jurnal Manusia dan Lingkungan*, **22 (1)** : 129 - 134

- Haryati, S., (2012), Research And Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan, *Jurnal Pendidikan Tidar*, **1 (15)** : 11-26
- Haryono, A, (2009), Authentic Assessment dan Pembelajaran Inovatif dalam Pengembangan Kemampuan Siswa, *Jurnal Pendidikan Kimia* **2 (1)** : 1 - 12
- Hidayati, N., Taruna, T., Purnaweni, H., Perilaku Warga Sekolah Dalam Program Adiwiyata di SMK Negeri 2 Semarang. *Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan 2013*
- Hikam, A.R., (2013), *Pengembangan Game Edukasi Visual Novel Berbasis Pembangunan Karakter Pada Materi Pelestarian Lingkungan*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang
- Iswari, R.D., dan Utomo, S.W., (2017), Evaluasi Penerapan Program Adiwiyata Untuk Membentuk Perilaku Peduli Lingkungan di Kalangan Siswa, *Jurnal Ilmu Lingkungan***15 (1)** : 35 - 41
- Kemendiknas, (2010), *Kerangka Acuan Pendidikan Karakter*, Direktorat Ketenagaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan Nasional, Jakarta
- Khotim, H. N., Nurhayati, S., Hadisaputro, S., (2015), Pengembangan Modul Kimia Berbasis Karakter Peduli Lingkungan Pada Materi Asam Basa, *Chemistry in Education***4(2)** : 63 - 69
- Leviani, E., (2016), Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Lingkungan (Environmental Learning) Terhadap Kemampuan Menulis Puisi Tentang Keindahan Alam oleh Siswa Kelas VII MTS Negeri 1 Medan Tahun Pelajaran 2016/2017, *Skripsi*, Universitas Negeri Medan
- Muljono, P., (2007), Kegiatan Penilaian Buku Teks Pelajaran Pendidikan Dasar dan Menengah, *Buletin BSNP***2(1)** : 14 - 23
- Mulyati, Y., (2002), *Pokok-Pokok Pikiran Tentang Penulisan Modul Bahan Ajar Dan Diklat*, Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Mursalin, E., (2015), Pengembangan Bahan Ajar Bervisi SETS (*Science, Environment, Technology And Society*) Dan Berbasis Kewirausahaan Kimia (*Chemoentrepreneurship*) Kompetensi Terkait Hidrokarbon Dan Minyak Bumi. *Majalah Ilmiah Pawiyatan***22 (2)** : 113 -127
- Noddings, N., (2002), *Educating Moral People A Caring Alternative To Character Education*, Teachers College, New York

- Oxtoby, D.W., Gillis, H.P., Campion, A. (2008), *Principles of Modern Chemistry*, Thomson Brooks/Cole, Belmont
- Rahdiyanta, D., (2012), Teknik Penyusunan Modul, *Universitas Negeri Yogyakarta* : <http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/dr-dwi-rahdiyanta-mpd/20-teknik-penyusunan-modul.pdf>(diakses pada tanggal 22 Januari 2017)
- Rizki, M., (2016), Pengembangan Buku Suplemen Kimia Berbasis Sains Teknologi Masyarakat Pada Materi Kimia Polimer, *Skripsi*, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Supriyadi, A., (2015), Pengelolaan Pendidikan Karakter Berbasis Peduli Lingkungan Di SMP Negeri 6 Salatiga, *Tesis*, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistik Teori Dan Aplikasi Dalam Penelitian*, FMIPA, Universitas Negeri Medan
- Tim Penyusun, (1989), *Ensiklopedi Indonesia*, P.T. Ichtiar Baru van Hoeve, Jakarta
- Triwardani, R., Sarwani, (2013), Pembudayaan Karakter Peduli Lingkungan Melalui Kegiatan Bank Sampah Di Desa Duwet Kecamatan Bendo Kabupaten Magetan, *Kajian Moral dan kewarganegaraan*, **1 (3)** : 1-15
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup* : <http://hukumonline.co>, diakses pada 24 Januari 2017
- Yustiyana, A., (2015), Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android pada Materi Senyawa Hidrokarbon dan Minyak Bumi untuk Peserta Didik SMA/MA Kelas XI, *Skripsi*, Universitas Negeri Yogyakarta
- Zandvliet, D., dkk., (2007), *Environmental Learning And Experience An Interdisciplinary Guide For Teachers*, British Columbia Ministry of Education, British Columbia