

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, Richard, (2008), *Belajar Untuk Mengajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Arnyana, I.B.P., (2004), *Pengaruh Penerapan Model PBL Dipandu Strategi Kooperatif Terhadap Kecakapan Berpikir Kritis Siswa SMA Pada Mata Pelajaran Biologi*, Skripsi, Jurusan Pendidikan Biologi IKIP Negeri Singaraja, Bali.
- Baharuddin, (2009), *Pendidikan & Psikologi Perkembangan*, Ar-ruzz Media, Yogyakarta.
- Djamarah, (2008), *Psikologi Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Hamid, Abdul, (2010), *Pelaksanaan Proses Perkuliahan Mekanika Pada Semester Pendek Berdasarkan Pada Masalah (Problem Based Learning) Dengan Pendekatan Kooperatif*, *Jurnal Pendidikan FKIP Universitas Serambi Mekkah Banda Aceh*, **7** : 1-6.
- Hamalik, O., (2001), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamdani, (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Pustaka Setia, Bandung.
- Isjoni, (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kementerian Pendidikan Nasional, (2010), *Pengembangan Pendidikan Budaya Dan Karakter Bangsa*, Badan Penelitian Dan Pengembangan Pusat Kurikulum Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Kementerian Pendidikan Nasional, (2011), *Panduan Pelaksanaan Pendidikan Karakter*, Badan Penelitian Dan Pengembangan Pusat Kurikulum Dan Perbukuan Kementerian Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Mulyono, A., (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugroho, E.A., (2011), *Perbedaan Hasil Belajar Siswa Antara Model Pembelajaran NHT (Number Heads Together) Dengan STAD (Student Teams Achievement Division) Pada Konsep Laju Reaksi*, Skripsi, FMIPA Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Ngalimun, (2012), *Strategi dan Model Pembelajaran*, Aswaja Pressindo, Banjarmasin.
- Poerwadamita, (2002), *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta.
- Rahayuningsih, R., Masykury, M., dan Utami, B., (2013), *Penerapan Siklus Belajar (Learning Cycle 5E) Disertai Peta Konsep untuk meningkatkan*

Kualitas Proses dan Hasil Belajar Kimia Pada Materi Kelarutan Dan Hasil Kali Kelarutan Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Kartasura Tahun Pelajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia*, 1 : 51-58.

Rostianingrum, Hertina A., (2011), *Pengembangan Prosedur Praktikum Kimia Pada Topik Indikator Asam Basa Alami Yang Layak Diterapkan di SMA*, Skripsi, FMIPA Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

Sardiman, (2010), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, Rajawali Press, Jakarta.

Silitonga,P.M., (2011), *Statistika: Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.

Silitonga,P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.

Suharta, (2012), *Model Pendidikan yang Terintegrasi dalam Perkuliahan Kimia Lingkungan sebagai Model Alternatif dalam Pengembangan Pendidikan Karakter di Universitas Negeri Medan*, Laporan Penelitian, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.

Suharta dan Luthan, P.L.A., (2013), Application of Cooperative Problem Based Learning Model to Develop Creativity and Foster Democracy, and Improve Student Learning Outcomes in Chemistry in High School, *Journal of Education and Practice*, 4 : 55-60.

Supranata, S., (2005), *Analisis Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

Suprijono, A., (2010), *Cooperative Learning*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Shofia.R., (2014), *Pengembangan Buku Ajar Kimia Kelas XI Semester II Berdasarkan Kurikulum 2013 Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Dan Menumbuhkembangkan Karakter Siswa*, *Seminar Proposal Tesis*, Universitas Negeri Medan, Medan.

Syafriani, Dewi, (2012), *Pengembangan Model Pembelajaran Dalam Upaya Membentuk Kepribadian Yang Berkarakter Mulia Dan Hasil Belajar Yang Tinggi Pada Materi Bentuk Geometri Molekul*, Tesis, Program Pascasarjana, Universitas Negeri Medan, Medan.

Tambunan, M.M. dan Simanjuntak, A., (2012), *Strategi Belajar Mengajar Kimia*, FMIPA Universitas Negeri Medan, Medan.

Trianto, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif : Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta.

Vogel, (1985), *Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro*, PT Kalman Media Pustaka, Jakarta.

Wahana, Komputer, (2009), *Panduan Praktis SPSS 17 Untuk Pengolahan Data Statistik*, Penerbit Andi, Semarang.

Yusof, K.M., Hasan, S.H.A.S., Jamaluddin, M.Z., dan Harun, N.F., (2010), Cooperative Problem Based Learning (CPBL), *Global Engineering Education Conference*, **6**: 366-373.

Yusof, K.H., Hassan, S.H.S., Jamaludin, M.Z., dan Harun, N.F., (2011), *Motivation and Engagement of Learning in the Cooperative Problem Based Learning (CPBL) Framework*, Research Report, American Society for Engineering Education.



UNIVERSITAS NEGERI
MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY