

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Darmawan, F.T., Wahyu, W., dan Halimatul, H.S., (2013), Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran kooperatif Tipe Two Stay Two Stray terhadap Kemampuan Berkomunikasi Siswa pada Topik Aplikasi Reaksi Reduksi Oksidasi, *Jurnal Riset dan Praktik Pendidikan Kimia*, **Vol.1 No.1**: 12
- Diana, N.R., Sukardjo, J.S., dan Martini, K.S., (2013), Pengaruh Metode Jigsaw Disertai Media LKS dan Power Point pada Pembelajaran Kimia Ditinjau dari Kreativitas Terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Materi Pokok Hidrokarbon Kelas X Semester Genap di SMA Negeri 1 Ponorogo T.A. 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol. 2 No. 3**: 50
- Dimiyanti dan Mudjiono, (2006), *Belajar dan Pembelajaran*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, B., dan Zain, A., (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta
- Eralita, N., Redjeki, T., dan Hastuti, B., (2012), Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Metode Student Teams Achievement Divisions (STAD) dan Team Assisted Individualization (TAI) Dilengkapi LKS Terhadap Prestasi dan Motivasi Belajar Siswa pada Materi Pokok Koloid Kelas XI SMA N Kebakkramat Tahun Ajaran 2011/ 2012, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **Vol. 1 No. 1**: 60
- Ghufroni, M.Y., Haryono, dan Hastuti, B., (2013), Upaya Peningkatan Prestasi Belajar Dan Interaksi Sosial Siswa Melalui Penerapan Metode Pembelajaran Problem Posing Dilengkapi Media Power Point Pada Materi Pokok Stoikiometri Kelas X SMA Batik 2 Surakarta Tahun Pelajaran 2012/2013, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **Vol. 2, No. 3**: 117
- Hamalik, O., (2008), *Kurikulum dan Pembelajaran*, PT. Bumi Aksara, Jakarta.

- Hasibuan, F.N., (2012), *Pengembangan Model Pembelajaran dalam Meningkatkan Kreativitas dan Hasil Belajar Siswa Di MAN 1 Medan*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Hidayat, J., (2007), *Pelajaran Kimia untuk SMA/MA Kelas X*, Penerbit Arya Duta, Depok.
- Hidayati, I.N.A., Redjeki, T., dan Hastuti, B., (2012), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division (STAD) Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Prestasi Belajar Kimia Pada Materi Pokok Keseimbangan Kimia Siswa Kelas XI MAN Kelaten Tahun Pelajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **Vol. 2, No. 2**: 92
- Indri, (2012), Media Pembelajaran Power Point, <http://indri220410.blogspot.com/2012/12/media-pembelajaran-power-point.html>
- Isjoni, (2009), *Cooperative Learning Efektivitas Pembelajaran Kelompok*, Alfabeta, Bandung.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif, Referensi Guru dalam Menentukan Model Pembelajaran*, Penerbit Media Persada, Medan.
- Mahyuni, S., dan Wayan, N., (2013), Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray (TSTS) Terhadap Hasil Belajar Kimia Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Selemadeg Ditinjau Dari Gaya Berpikir, *Jurnal Pendidikan Kimia Universitas Pendidikan Ganesha Pasca Sarjana*.
- Nurjannah, I., (2012), Hubungan Penggunaan media Power Point, <http://ikanurjanah-ikanurjanah.blogspot.com/2012/03/hubungan-penggunaan-media-power-point.html>.
- Nurkhasanah, L., Mulyani, B., dan Utomo, S.B., (2013), Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray (TSTS) dan Think Pair Square (TPSq) Melalui Pemanfaatan Peta Konsep terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Sistem Koloid Kelas XI SMA N 4 Magelang Tahun Ajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol. 2 No. 2**: 25

- Purba, M., (2007), *Kimia SMA Kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Sanjaya, W., (2010), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Prenada Media Group, Jakarta.
- Sardiman, A.M., (2008), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Silitonga.P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Silitonga.P.M., (2011), *Statistika Teori dan Aplikasi dalam Penelitian Edisi Pertama*, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta
- Slavin, R.E., (2009), *Cooperative Learning, Teori, Riset dan Praktik*. Nusa Media, Bandung.
- Sudijono, A., (2004), *Pengantar Statistik Pendidikan*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sugiono, (2007), *Statistika untuk Penelitian*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sumiati dan Asra, (2008), *Metode Pembelajaran*, CV. Wacana Prima, Bandung.
- Sunyono, Maryatun, S., dan Luke, I.N., (2005), Identifikasi Masalah Kesulitan Belajar Dalam Pembelajaran Kimia SMA Kelas X Di Propinsi Lampung, *Jurnal Pendidikan MIPA-FKIP Universitas Lampung*.
http://www.mainexchange.com/index2.php?option=com_docman&task=doc_view&gid=99&Itemid=28
- Sutresna, N., (2008), *Cerdas Belajar Kimia untuk Kelas X Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*, Grafindo Media Utama, Bandung.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model pembelajaran Inovatif-Progresif*, Prenada Media Group, Jakarta.
- Uno, H.B., (2012), *Teori Motivasi dan Pengukurannya*, Bumi Aksara, Jakarta.
<http://strategibelajarmengajar.blogspot.com/>
<http://belajarpsikologi.com/pengertian-media-pembelajaran/>