

## DAFTAR PUSTAKA

Anita Lie. 2005. *Cooperative Learning (Mempraktikkan Cooperative Learning Di Ruang-Ruang Kelas)*. Jakarta : Grasindo.

Anonim. 2004. *Kumpulan Soal-Soal Persiapan Menghadapi Ujian Nasional SMU*. Bandung: Pustaka Setia.

....., 2006. *Kimia SMK Kelas X Kurikulum 2006 KTSP (Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan)*. Jakarta. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.

Depdikbud. 1990. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka.

Hidayah, Erna (2012). *Peningkatan Hasil Belajar IPS Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation pada Siswa Kelas IV B SD Negeri Gamol*. Yogyakarta. FIP Universitas Negeri Yogyakarta.

Irvan Anshory. *Kimia SMA I*. Jakarta: Erlangga.

J. M. C. Johari M. 2004. *Kimia SMA I*. Jakarta: Erlangga.

Johnson S. *Soal-Soal Pembahasan Kimia 1001*. Jakarta: Erlangga.

Joyche, Bruce & Marsha Weil. 1996. *Models of Teaching, Fifth Edition*. USA : Allyn and Bacon A Simon & Scuster Company.

Kemp, Jerold E. 1997. *Instructional Design*. Belmont, California.

Made Wena. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer (Suatu Tinjauan Konseptual Operasional)*. Jakarta : Bumi Aksara.

Michael Purba. 2004. *Kimia SMA IA Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Erlangga.

Nana Sudjana. 1990. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung. PT Remaja Rosdakarya.

Nurhidayat, Anita (2011). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran kooperatif Tipe Group Investigation terhadap aktivitas dan Penguasaan Konsep pada Pokok Bahasan Archaeobacteria dan Eubacteria Siswa Kelas X SMA N 3 Bantul*. Yogyakarta : Fakultas Saintek UIN Kalijaga Yogyakarta.

Pangajuanto, Teguh. 2009. *Kimia 3*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.

Permatasari, Dian (2010). *Implementasi Model pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Hasil Belajar Statika Siswa Kelas X TGB Program Keahlian Bangunan SMK Negeri 2 Surakarta Tahun Ajaran 2009/2010*. Surakarta. FT Unirvesitas Sebelas Maret.

Pratiwi, Dini Herguhtya (2009). *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas VII di SMP Negeri 1 Batang Tahun Ajaran 2008/2009*. Semarang : FIP Universitas Negeri Semarang.

Rusman. 2010. *Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*. Jakarta : Rajawali Pers.

Silitonga, PM. 2011. *Metodelogi Penelitian*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Medan

Syaiful Sagala. 2006. *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta.

Sudarmo, Unggul. 2013. *Kimia untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta : Erlangga.

**Sumber Lain :**

[http://kimia.upi.edu/utama/bahanajar/kuliah\\_web/2007/Vika%20Susanti/dalton.html](http://kimia.upi.edu/utama/bahanajar/kuliah_web/2007/Vika%20Susanti/dalton.html).

<http://www.universetoday.com/38326/plum-pudding-model/>.

[http://www.chem-is-try.org/materi\\_kimia/kimia\\_smk/kelas\\_x/perkembangan-model-atom/](http://www.chem-is-try.org/materi_kimia/kimia_smk/kelas_x/perkembangan-model-atom/).

<http://perpustakaancyber.blogspot.com/2013/03/sejarah-percobaan-penemuan-proton-elektron-neutron-dan-inti-atom.html>.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY