

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, S., (2013), *Pengembangan dan model pembelajaran dalam kurikulum 2013*, prestasi pustaka publisher, Jakarta.
- Arikunto, S., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., (2006), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Dimiyanti., Mujiono., (2006), *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan., (2010), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi*, FMIPA UNIMED, Medan.
- Goldberg, David E., (2008), *Kimia untuk Pemula Edisi Ketiga*, Erlangga, Jakarta.
- Hamzah, B.,(2014), *Belajar Dengan Pendekatan Pembelajaran Aktif Inovatif Lingkungan Kreatif Efektif Menarik*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Harjanto., (2008), *Perencanaan Pengajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Jumiati., Sari,M., Akmalia, D., (2011), *Peningkatan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model Number Head Together (NHT) Pada Materi Gerak Tumbuhan Dikelas VIII SMP Sei Putih Kampar*, **Vol 2(2)** : 161-185.
- Iriani,R., Suharto,B., Fajar., (2009), *Penggunaan Animasi 3D Dalam Pembelajaran Struktur Atom*, *Ittihad Jurnal Koperitis Wilayah XI Kalimantan*, **(7)11** : 59-71.
- Lina Budi C., Sri Yamtinah.,Tri Redjeki., (2013) dengan judul Pengaruh Model Pembelajaran Group Investigation (GI) Dan Minat Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Struktur Atom Dan Sistem Periodik Kelas XI SMAN 6 Surakarta Tahun Pelajaran 2012/2013, *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, **Vol 2(3)** : 10-18.
- Pramono, Andi., (2004), *Presentasi Multimedia dengan Macromedia flash*, Andi Yogyakarta, Yogyakarta.
- Purba, M., (2007), *KIMIA 1 untuk SMA kelas X*, Erlangga, Jakarta.

- Rusman., (2010), *Model- Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sabri, A., (2010), *Strategi Belajar Mengajar & Micro Teaching*, PT Ciputat Press, Ciputat.
- Sagala, S., (2009), *Konsep Dan Makna Pembelajaran*, Alfabeta, Bandung.
- Shoimin, A., (2014), *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam kurikulum 2013*, Ar-ruzz Mesia, Yogyakarta.
- Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, UNIMED, Medan.
- Silitonga, P.M., (2011), *Statistik*, UNIMED, Medan.
- Sanjaya, W., (2006), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Slameto., (2010), *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Suprihatiningrum, J., (2012), *Stategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*, Ar-Ruzz Media, Jogjakarta.
- Sutresna, N., (2006), *Cerdas Belajar Kimia*.Jakarta, Grafindo.
- Tambunan, M., Jonathan, S., (2011), *Penerapan Media Pembelajaran Berbasis Komputer Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kimia Siswa Kelas X SMA*,Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Trianto., (2009). *Mendesain model pembelajaran inovatif progresif*, Kencana Prenada Media Group, Surabaya.
- Waruwu, F., (2013), *Pengaruh Pembelajaran Model Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) Menggunakan Media Handout Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Koloid*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan.
- Wildani., Elfi Susanti., Haryono., (2015), *Penerapan Model Pembelajaran Group Investigation (GI) Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses dan Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Laju Reaksi kelas XI SMA Negeri 2 Karanganyar Tahun Pelajaran 2013/2014*, Jurnal Pendidikan Kimia (JPK) Vol 4(1) :151-156.