

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, (2003), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta
- Bonarita, (2007), *Pengaruh Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep (M3PK) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Ikatan Kimia Kelas X Semester I SMA Negeri 1 Kabanjahe T.A.2007/2008*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan
- Chang, R. (2004), *Kimia Dasar: Konsep-Konsep Inti*, Jakarta , Erlangga.
- Djamarah dan Zaia, (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2009), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, FMIPA Unimed, Medan.
- Hergenhahn, B.R., dan Matthew H. Olson, (2008), *Theories Of Learning*, edisi ketujuh, Kencana Prenada Media Group, Jakarta
- Poppy, K, dkk.,(2009), *Kimia*. Penerbit: Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Purba, M.A., (2006), *Penerapan Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep (M3PK) Simson Tarigan Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Konsep Mol di kelas X SMA Yayasan Perguruan Budi*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan
- Purba, M., (2007), *Kimia Untuk SMA Kelas XI*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Silaban, R., (2009), ” Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif di Kombinasikan dengan animasi komputer pada pokok bahasan kimia larutan”, *Jurnal Pendidikan Kimia* 2(1) : 1-10.
- Silitonga, P.M, (2011), *Statistik*, FMIPA UNIMED, Medan
- Slavin, R.E., (2008), *Psikologi Pendidikan*. PT Indeks, Jakarta.
- Sudarma, U, (2006), *Kimia Untuk SMA Kelas X*, Phibeta Anela Gama, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sutresna, N., (2007), *Cerdas Belajar Kimia*, Penerbit Bandung; Erlangga.

Tarigan, S., (1999), *Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep Dengan Mempertimbangkan Pengetahuan Awal Siswa Sebagai Salah Satu Model Pengajaran IPA*, Disertasi, IKIP Bandung.

Tarigan, S., (2005), *Langkah-langkah Operasional Penerapan M3PK (Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep Dalam Proses Belajar Mengajar, Resume*, Program Pasca Sarjana UNIMED, Medan.

Tarigan, S., (2005). Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep (M3PK) sebagai salah satu alternatif Model Pembelajaran dalam Pendidikan IPA. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 40 (XI), 23-29 UNIMED, Medan

Tarigan, S., (2010), Penerapan Model Mengajar Menginduksi Perubahan Konsep (M3PK) Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Kimia Siswa Dalam Pokok Bahasan Ikatan Kimia. *Jurnal Pendidikan Kimia* 2(1) : 27-34

Tim Pendidikan MIPA, (2008), *Dasar – Dasar Pendidikan MIPA*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED, Medan

Tim Pengembang Ilmu Pendidikan FIP-UPI, (2007), *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*, PT. Imperial Bakti Utama, Jakarta.

Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa, (1999), *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Edisi Kedua Cetakan Kesepuluh, Penerbit Balai Pustaka, Jakarta.

Widodo, A., (2007), Konstruktivisme dan Pembelajaran Sains, *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan* **064**: 91-105

<http://muhfida.com/pembelajaran-konvensional/>

[http://www.slideshare.net/J321\\_M/model-model-pembelajaran](http://www.slideshare.net/J321_M/model-model-pembelajaran)