

DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, R.S. 2011. *Pengaruh Pendekatan Keterampilan Proses Sains Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa Pada Konsep Suhu Dan Kalor*. Skripsi. FITK, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Dimiyati., Mudjiono. 2009. *Belajar Dan Pembelajaran*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah., Zain. 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Pustaka Setia, Bandung.
- Hamiyah, N., Jauhar, M. 2014. *Strategi Belajar-Mengajar Di Kelas*. Prestasi Pustaka, Jakarta.
- Herdian. 2010. *Pengaruh Model Discovery Terhadap Kemampuan Analogi Dan Generalisasi Matematis Siswa SMP*. Tesis S2. Program Pascasarjana UNS, Surakarta.
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Sainifik Dan Kontekstual Dalam Pembelajaran Abad 21 Kunci Sukses Implementasi Kurikulum 2013*. Ghalia Indonesia, Bogor.
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Media Persada, Medan.
- Jacobsen, D.A., Eggen, P., Kauchak, D. 2009. *Methods for Teaching*. Terj. Sri Mulyantini Soetjipto. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kanginan, M. 2014. *FISIKA untuk SMA Kelas XI*. Erlangga, Jakarta.
- Putrayasa, I.M., Syahrudin, H., Margunayasa, I.G. 2014. Pengaruh Model Pembelajaran *Discovery Learning* Dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*. **2**: 1
- Rahman, R., Samsul M. 2014. Pengaruh Penggunaan Metode Discovery terhadap Kemampuan Analogi Matematis Siswa SMK Al- Ikhlas Pamaciran

Kabupaten Ciamis Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Bandung*. **3(1)**: 33-55.

Rusman. 2012. *Model – Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru Edisi Kedua*. Rajawali Pers, Jakarta.

Rusmiyati., Yulianto. 2009. Peningkatan Keterampilan Proses Sains Dengan Menerapkan Model Problem Based Instruction. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. **5**: 75-78.

Sagala, S. 2003. *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta, Bandung.

Slavin, R E. 2011. *Psikologi Pendidikan Teori dan Praktik*. Indeks, Jakarta.

Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Tarsito, Bandung.

Sugiyono. 2011. *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta, Bandung.

Sulistyowati, N., Anthonius T., Woro S. 2012. Efektivitas Model Pembelajaran Guided Discovery Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Kimia. *Chemistry in Education*. **2(1)**: 49-55.