

DAFTAR PUSTAKA

Azhari, J. (2015). Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Kelas XI-IPA 1 pada Materi Sistem Pernapasan di SMA Negeri Unggul Sigli. *Jurnal Biologi Edukasi*, volume 7, hlm. 13.

Dahar, Ratna Wilis. (1996). *Teori – Teori Belajar*. Bandung: Erlangga.

Daryanto. (2014). *Pendekatan Pembelajaran Sainifik Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Gava Media.

Djamarah, dkk. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Fitria, Erlina. (2015). *Penerapan Model Discovery Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Sifat Fisik Tanah di Kelas V SDN Cinangsi Kecamatan Tanjungmedar Kabupaten Sumedang*. (Skripsi). Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Indonesia.

Husen, Siti Fauziah. (2011). *Model Pembelajaran Fisika Konsep Kapasitor Keping Sejarah Berbasis Discovery Learning untuk Meningkatkan Pengetahuan Konsep dan Mengetahui Profil Scientific Ability Siswa*. (Skripsi). Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Indonesia.

Ibrahim, Muhammad. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Penemuan (Discovery Learning) untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Fisika Siswa SMP (SMPN 2 Kota Garut)*. Skripsi, FPMIPA, Universitas Pendidikan Indonesia.

Ilahi, Mphammad Takdir. (2012). *Pembelajaran Discovery strategy dan Mental Vocational Skill*. Yogyakarta: Diva Press.

Jihad, Asep dan Abdul Haris. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: PT. Multi Pressindo.

Kemendikbud. (2013). *Model Pembelajaran Discovery*. Tersedia di <https://docs.google.com/.../mobilepresent> diakses pada tanggal 16 Agustus 2017.

Maiharu, M, et al. (2012). *Model Pembelajaran Discovery*. Tersedia di www.academia.edu/8533922/Model_Pembelajaran_Discovery diakses pada tanggal 16 Agustus 2017.

Nanang, Hanafiah dan Suhada, Cucu. 2009. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: Refika Aditama.

Nugroho, Djawadi Hadi. (2013). *Strategi Pembelajaran Geografi*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

Puspitadewi, R. Saputro, A. N. C. Ashadi. (2016). Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning untuk Meningkatkan Minat dan Prestasi Belajar Siswa pada Materi Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan Kelas XI MIA 3 Semester Genap SMAN 1 teras Tahun Pelajaran 2015/2016. *Jurnal Pendidikan Kimia*, volume 5, hlm. 114 – 119.

Putri. R. Juliani. Lestari. (2017). Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning terhadap Hasil Belajar Siswa dan Aktivitas Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika*, volume 6, hlm. 26-30.

Suharyono. (1991). *Strategi Belajar Mengajar*. Semarang: IKIP Semarang Press.

Suryosubroto. (2002). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Syah, M. 1996. *Psikologi Pendidikan Suatu Pendekatan Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Tumurun, Septiani Wahyu., Gusrayani, Diah., & Jayadinata, Asep Kurnia. (2016). *Pengaruh model pembelajaran Discovery Learning Terhadap Keterampilan Berpikir Kreatif Siswa pada Materi Sifat – Sifat Cahaya*. (Skripsi). Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Indonesia.