

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta
- Arikunto, S., (2012), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Anderson, L. W., dan Krathmohl, D. R., (2010), *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, Dan Asesmen: Revisi Taksonomi Pendidikan Bloom*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Dimiyati, M., (2012), *Belajar dan Pembelajaran*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S. B., dan Aswan, Z., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Joyce, B., Weil, M., dan Calhoun, E., (2011), *Models of Teaching: Model-Model Pengajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kalani A., (2009), *A Study Of The Effectiveness Of Concept Attainment model over Conventional Teaching Method For Teaching Science In Relation To Acievement And Retention. International research journal 2 (5): 436-437*
- Kaningan, M., (2013), *fisika untuk SMA/MA Kelas X*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Rofi'ati, N., Herlina, L., dan Sumadi., (2014), *Penerapan model Pencapaian Konsep Berbantu Kartu Bergambar Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sel Di SMA, Unnes Journal of Biology Education 3(2):193:200*
- Rosyid, M. I., Yuliati, L., dan Masykur, K., (2013), *Pembelajaran Dengan Pencapaian Konsep Untuk Meningkatkan Kemampuan Bertanya Siswa Pada mata pelajaran IPA/Fisika Kelas VII-F SMP Negeri 20 Malang, Jurnal Fisika FMIPA UM.*
- Mayer, J. R., (2012), *Effect of Using Of Concept Attainment With Inductive Reasoning With Hight School Biology Students. Journal Of Science Education 4:112-115*
- Sanjaya,W., (2011), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana, Jakarta
- Septianingrum, E., E., dan Anggarayani, M., (2014), *Penerapan Pembelajaran Interaktif Dalam Model Pencapaian Konsep Pada Materi Usaha Dan Energi, Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika 03: 2302-4496.*

Silaban, B., (2014), *Hubungan Antara Penguasaan Konsep Fsika Dan Kreativitas Dengan Kemampuan Memecahkan Masalah Pada Materi Pokok Listrik Statis*. Jurnal Penelitian Bidang Pendidikan 20: 0852-0151

Singh, P. K., (2011), *Effectiveness Of Concept Attainment Model On Mental Process And Science Ability*. *Research Journal In Science And Technology* 3: 22-26

Slameto, (2010), *Belajar & Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*, Rineka Cipta, Jakarta

Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, PT. Tarsito Bandung, Bandung

Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media, Jakarta