

## DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R.I. 2008. *Learning To Teach. Belajar Untuk Mengajar*, Edisi Ketujuh, Buku Dua. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Edisi Revisi VI. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aristi, Amalia Febri. 2013. *Efek Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XII MAN Tanjungbalai T.P 2012/2013*. Tesis, UNIMED, Medan
- Astari, Septi, dan Rini Rita T. Marpaung. 2015. Pengaruh Model Pembelajaran *Group Investigation* Terhadap Aktivitas Belajar dan Penguasaan Materi Siswa. *Jurnal FKIP UNILA*, Vol 1 No 5 halaman 1-11.
- Dewi, Puspita Ratih. 2012, Penerapan Model Group Investigation Terhadap Hasil Belajar Materi Bahan Kimia di SMP, *UNNES Science Education Journal* ISSN 2252-6617 Vol. 1, No. 2 halaman 69-76, (<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej>).
- Dimiyati dan Mudjiono. 2013. *Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fraenkel, J.R, Wallen, N.E, Hyun, H.H,. 2011. *How to Design and Evaluate Research in Education*. San Fransisco : Mc Graw Hill Corporate.
- Hosseini, Seyed Mohammad Hassan. 2014. Competitive Team-Based Learning versus Group Investigation with Reference to the Language Proficiency of Iranian EFL Intermediate Students. ( *International Journal of Instruction* Vol.7, No.1 Hal 177-188)
- Isjoni.2009, *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Istikomah. 2010, Penggunaan Model Pembelajaran Group Investigation Untuk Menumbuhkan Sikap Ilmiah Siswa, *Jurnal Pendidikan Indonesia* ISSN 1693-1246) Vol.6 halaman 40-43, (<http://journal.unnes.ac.id>).
- Jihad, Asep. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Multi Presindo.
- Joyce, B, Weil, M. & Calhoun, E. 2009. *Model of Teaching (8<sup>th</sup> ed). Model-Model Pengajaran (Terjemahan Achmad Fawai & Ateilla Mirza)*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Kusuma, Widya Febrian dan Mimin Nur Aisyah. 2012, Implementasi Model pembelajaran Koopertif Tipe Think Pair Share Untuk Meningkatkan

Aktivitas Belajar Akuntansi Siswa Kelas XI IPS 1 SMA Negeri 2 Wonosari Tahun Ajaran 2011/2012, *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, Vol. X, No.2, 43-63.

Mirna, Pembelajaran Berdasarkan Teori Konstruktivis, *Jurnal Pendidikan Edukasi* Vol.4 Oktober 2003, Padang FKIP Universitas Bung Hatta.

Mitchell, Mitzi G.,Montgomery, Hilary,Holder, Michelle, dan Stuart. 2008. Group Investigation as a Cooperative Learning Strategy: An Integrated Analysis of the Literature. (*Alberta Journal of Educational Research*,Vol. 54 Issue 4, p388)

Nilüfer dan Kemal. 2012, The Effect of Group Investigation and Cooperative Learning Techniques Applied in Teaching Force and Motion Subjects on Students' Academic Achievements, *Journal Educational Sciences Research* Vol. 2 No.1 halaman 109-120.

Nur, Andiny dkk.2014, Model Pembelajaran Group Investigation (GI) Dilengkapi Media Peta Pikiran Pada Materi Pokok Kelarutan dan Hasil Kelarutan Untuk Meningkatkan Kerjasama Dan Prestasi Belajar Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri Kebakkramat Tahun Pelajaran 2012/2013, *Jurnal Pendidikan Kimia* ISSN 2337-9995 Vol. 3 No. 2 halaman 1-6.

Parchment, Garonia L.,2009, A Study Comparing Cooperative Learning Method: Jigsaw and Group Investigation, (*Paper 25, Mathematical and Computing Sciences Masters*, Hal 6-44)

Praptiwi dan Jeffry Handhika. 2012, Efektivitas Metode Kooperatif Tipe GI dan STAD Ditinjau Dari Kemampuan Awal, *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika* ISSN 2086-2407 Vol. 3 No. 1 halaman 41-50.

Rusman. 2014. *Model-Model Pembelajaran*, edisi kedua, Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Sani, R.A, 2013, *Inovasi Pembelajaran*, Jakarta: Bumi Aksara

Sardiman.2011, *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*, Jakarta : Raja Grafindo Persada.

eyiho lu, Ay egül and Yilmaz Geçit. 2012, "Mind Maps", in the Metaphors of Geography Teacher Candidates, *International Online Journal of Education Sciences* ISSN 1309-2707 Vol. 4 No. 2 halaman 283-295. ([www.iojes.net](http://www.iojes.net))

Simanjuntak, Mariati Purnama dan Betty Turnip.(2014), *Evaluasi Pembelajaran Fisika*, Sekolah Pacsar Sarjana Universitas Negeri Medan.

Sinulingga,K, Denny.2012 Pengaruh Model Pembelajaran Advance Organizer Berbasis Mind Map Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Pada Materi Pokok

Besaran Dan satuan Di Kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan Fisika* ISSN 2252-732X Vol. 1 No. 2 halaman 1-6.

Slavin E. Robert. 2007. *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Penida

Sudjana. (1996). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.

Sudjana. 2005. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosda Karya.

Sukmadinata, Nana Syaodih.2007. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Sutriyono. 2012. Efektivitas Pembelajaran Suhu dan Kalor Dengan Strategi Group Investigation Berbantuan CD Interaktif Kelas X ISSN 2086-2407 Vol. 3 No. 1 halaman 59-73.

Swadarma, Doni. 2013. *Penerapan Mind Mapping dalam Kurikulum Pembelajaran*. Jakarta: Elex Media Komputindo.

Tee, T.K et all. 2014, Buzan Mind Mapping : An Efficient Technique for Note-Taking, *International Journal of Social, Education, Economics and Management Engineering* Vol. 8 No. 1 halaman 28-31.

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta:Kencana.

Wahyuningsih, Danik dkk. 2011. Pengaruh Strategi Pembelajaran Aktif Mind Maps Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 2 Karanganyar, *Jurnal Pembelajaran Fisika*, ISSN 2301-9794 Vol. 1 No.3 halaman 1-8. ([www.jp.fkip.unej.org](http://www.jp.fkip.unej.org))

Widowati, Susanto, dan Yulianto. (2013). Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Berbasis Ekperimen Inkuiri Terhadap Motivasi Belajar Siswa. *Unnes Physics Education Journal* ISSN 2252-6935 Vol. 2 No. 2 halaman 13-18. (<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/upej>)

Windura, Sutanto. 2013. *1<sup>st</sup> Mind Map Teknik Berpikir dan Belajar Sesuai Cara Kerja Alami Otak*. Jakarta: Gramedia.

Winkel. 2004. *Psikologi Pengajaran*, Yogyakarta : Media Abadi.

Zubaidah, Nur. 2011, *Pembelajaran Materi Arthropoda Dengan Menggunakan Model Investigasi Kelompok Di Pantai Kartini Pada Kelas X SMAN 1 Jepara*, TESIS, UNNES, Semarang.