

DAFTAR RUJUKAN

- Amri, 2015. *Perbandingan Motivasi Dan Hasil Belajar Biologi Siswa Sma Yang Diajar Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Dengan Model Problem Based Instruction*, (online), Vol. 3, No. 2, (diakses pada 10-03-2017)
- Arifin, Z. 2012. *Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Arifin. 2016. *Peneran model pembelajaran GI dipadu dengan mind mapping untuk meningkatkan hasil belajar siswa*. Disertasi tidak diterbitkan. Jember. Program studi pendidikan biologi Universitas Muhammadiyah Jember.
- Arikunto, S. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Arsyad. 2007. *Penelitian Pembelajaran Berbasis SETS (Science, Environment, Technology, And Society) Dalam Pendidikan Sains*, (online), Vol. 5, No. 1., (diakses pada 19-12-2016 jam 12.29 wib)
- Binadja. 2002. *Penelitian Pembelajaran Berbasis SETS (Science, Environment, Technology, And Society) Dalam Pendidikan Sains*, (online), Vol. 5, No. 1, (diakses pada 19-12-2016 jam 12.29 wib)
- Cucu S. 2014. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung. PT Refika Aditama
- Chrisiana. 2005. *Pengaruh Pendekatan Salingtemas dengan Pemanfaatan Lingkungan Pasar Sebagai Sumber Belajar Terhadap Hasil Belajar dan Sikap Peduli Lingkungan*. (<http://lib.unnesa.ac.id>, diakses pada tanggal 22-12-2016).
- Ratnasari D. 2015. *Pengaruh Penggunaan Metode Tipe Group Investigation Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pelajaran Biologi di SMP PGRI 11 Palembang*. (<http://eprints.Radenfatah.ac.id>, diakses pada tanggal 20-12-2016).
- Doymus K dan Simsek U. 2009. *Penerapan Model Pembelajaran Grup Investigation Terhadap Hasil Belajar, Materi Bahan Kimia di SMP*, 1(2):70, (<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej>)
- Ekawarna. 2013. *Penelitian Tindakan Kelas Edisi Revisi*. Jakarta Selatan. REFERENSI (GP. Press Group).

- Elvaya A.2013. *Pengembangan Modul Biologi Bervisi SETS Pada Materi Pencemaran Lingkungan Kelas X di SMA Negeri 1 Pamotan Kabupaten Rembang*, (<http://lib.unnesa.ac.id>, diakses pada tanggal 21 juli 2017).
- Hamdani. 2010. *Penerapan Model Kooperatif Group Investigation Bervisi Sets Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Pencemaran Lingkungan Di Kelas X Man 2 Kota Cirebon*, (online). (diakses pada tanggal 7 desember 2016)
- Hamzah B.U & Nurdin M. 2011. *Belajar dengan pendekatan PEMBELAJARAN AKTIF INOVASI LINGKUNGAN KREATIF EFEKTIF MENARIK*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Hamzah A. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Istiqomah, H. 2010. *Penggunaan Model Pembelajaran Group Investigation untuk Menumbuhkan Sikap Ilmiah Siswa*. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*, (Online). Vol. 1, No.6. (<http://journal.unnes.ac.id>, diakses pada tanggal 01-06-2017)
- Kurniasih, I & Sani, B. 2015. *Ragam Pengembangan Model Pembelajaran untuk Peningkatan Profesionalitas Guru*. Kata Pena.
- Mubarokah. 2009. *Implementasi Pendekatan SETS (Science, Environment, Technology, Society) Pada Pembelajaran Biologi*, (online), (diakses pada tanggal 19-12-2016 jam 12.40 wib).
- Muslich, M. 2007. *KTSP (Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan) Pemahaman dan Pengembangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Rahayu M. 2011. *Penerapan Group Investigation Bervisi SETS Pada Pokok Bahasan Perubahan Benda Untuk Meningkatkan Pemahaman Dampak Bencana Banjir Dan Berpikir Kritis Siswa*, (<http://journal.unnes.ac.id>, diakses pada tanggal 19-12-2016 jam 12.40 wib)
- Nadlifa M.S. 2016. *Penerapan Model Pembelajaran Group Investigation Untuk Meningkatkan Hasil Belajar*, (online). Vol.1, No.1. (jurnal.unmuhjember.ac.id, diakses pada tanggal 18-07-2017)
- Nurhayati I. 2007..*Penerapan Model Pembelajaran Grup Investigation Terhadap Hasil Belajar Materi Bahan Kimia di SMP*,1(2):70,

(<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej>, diakses pada tanggal 05 desember 2016).

- Nurseto A.S. 2009. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Group Investigation (GI) Disertai Media Komik Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Kelas VII B SMP NEGERI 10 Surakarta Tahun Ajaran 2008/2009*. (<http://eprints.uns.ac.id>, diakses pada tanggal 13-04-2017).
- Primarinda, I. 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Learning Tipe Group Investigation (GI) terhadap Keterampilan Proses Sains dan Hasil Belajar Biologi Siswa XSMA Negeri 4 Surakarta Tahun Pelajaran 2011/2012*. Pendidikan Biologi, (Online). Vol. 2, No. 4, (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/bio/article/view/1417>, diakses 07 Desember 2016)
- Ratna S. D. 2015. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model GI (Group Investigation) dengan media game puzzle untuk Meningkatkan Academic Skill dan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Pakusari*, (online), Vol 2, No.3. (<https://repository.unej.ac.id>, diakses pada tanggal 19-07-2017)
- Slavina. 2009. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Group Investigation (GI) Disertai Media Komik Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Kelas VII B SMP NEGERI 10 Surakarta Tahun Ajaran 2008/2009*. (<http://eprints.uns.ac.id>, diakses pada tanggal 13-04-2017).
- Sudjana, N. 2011. *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sudrajat. 2012. *Peningkatan Proses Dan Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation*,(online), (<https://portalgaruda.org>, diakses pada tanggal 20-06-2017)
- Sukiman, Dr. 2012. *Pengembangan Sistem Evaluasi*. Yogyakarta: Insan Madani
- Sumarmi. 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Group Investigation (Gi) Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X Sma Negeri 1 Mejayan Kabupaten Madiun*, (online).
- Supriyono. 2008. *Penelitian Pembelajaran Berbasis Sets (Science, Environment, Technology, And Society) Dalam Pendidikan Sains*, (online), Vol. 5, No. 1, (diakses pada 19-12-2016 jam 12.29 wib)

- Trianto. 2011. *Penerapan Model Kooperatif Group Investigation Bervisi SETS Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Pencemaran Lingkungan Di Kelas X Man 2 Kota Cirebon*, (online). (diakses pada tanggal 7 desember 2016)
- Widyawati T. 2012. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Untuk Meningkatkan keaktifan dan Hasil Belajar Geografi Kelas X SMA Negeri 2 Bantul*, (online), (<https://eprints.ac.id>, diakses pada tanggal 14-07-2017)
- Wahidin. 2006. *Metode Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Bandung : Sangga Buana
- Yuniastuti. 2015. Pengaruh Model Pembelajaran SETS (Science, Enviroment, Technology, and Society) Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas VII SMP Kartika V- 1 Balikpapan Tahun Pelajaran 2015/2016), (online), Vol.1, No.2, (<https://jurnal.poltekba.ac.id>, diakses pada tanggal 18-07-2017)
- Zainal A. 2011. *Penerapan Model Kooperatif Group Investigation Bervisi Sets Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Pencemaran Lingkungan Di Kelas X Man 2 Kota Cirebon*, (online). (diakses pada tanggal 7-12-2016)