



DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Hiskia. 1996. *Kimia Larutan*. Bandung: Citra Aditya Bakti
- Al-Maragi, Ahmad Mustafa. 1993. *Terjemah Tafsir Al-Maragi 28*. Semarang: PT Karya Toha Putra Semarang
- Anisa, Nurul Husna dan Sudarmin. *Pengaruh Pembelajaran Guided Inquiry Berbantuan Diagram Vee Terhadap Keterampilan Generik Sains Siswa*. Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia Universitas Negeri Semarang. Vol. 10 No. 1. 2016
- Arifin, Zainal. 2009. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Brady, James E. 2010. Alih bahasa: Sukmariah Maun, Kamianti Anas, Tilda S, *Kimia Universitas Asas & Struktur*, Jakarta: Bina Rupa Aksara Publisher
- Darmawan, Jon, A. Halimdan Syahrin Nur. *Metode Pembelajaran Eksperimen Berbasis Inkuiri Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Generik Sains Siswa SMA*. Jurnal Pendidikan Sains Indonesia Universitas Syiah Kuala. Vol 1. No1. 2013
- Departemen Agama RI. 2013. *Al-Qur`an dan Terjemahannya*. Jakarta: CV Darus Sunnah
- Dewi, Citra Ayu, Abdul Hamid. *Pengaruh Model Case Based Learning (CTL) Terhadap Keterampilan Generik Sains dan Pemahaman Konsep Siswa Kelas X pada Materi Minyak Bumi*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Kimia "Hydrogen" IKIP Mataram. Vol 3. No 2. ISSN 2338-6480. 2013
- Hamdayama, jumanta. 2016. *Metodologi Pengajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hartono. 2010. *Analisis Item Instrumen*. Bandung: Zanafa Publishing
- Hidayatusholihah, Nuri, Sriyono dan Ashari. *Studi Komparasi Antara Hasil Belajar IPA Siswa yang Diajarkan dengan Metode Eksperimen Berbasis Inkuiri Terbimbing dan Verifikasi pada Siswa Kelas VII Semester Genap SMP N 4 Purworejo Tahun Pelajaran 2012/2013*, Jurnal Radiasi Universitas Muhammadiyah Purworejo. Vol. 3 No. 2. 2013
- Khofshoh, Siti. *Studi Komparasi Antara Metode Inkuiri Terbimbing dan Pemberian Tugas Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X Semester II*



Pada Materi Pokok Hukum-Hukum Dasar Kimia di SMA Negeri 1 Ngemplak Boyolali. Skripsi Universitas Sebelas Maret. 2009

Marheni, Ni Putu, Wayan Muderwan, Nyoman Tika. *Studi Komparasi Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing dan Model Pembelajaran Inkuiri Bebas Terhadap Hasil Belajar dan Keterampilan Proses Sains Siswa pada Pembelajaran Sains SMP.*e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha. Vol 4. 2014

Miterianifa.2015. *Strategi Pembelajaran Kimia.* Pekanbaru: Suska Press

Rudiyanto, E Cahyono dan T Subroto. *Penggunaan Buku Saku Praktikum Kimia Untuk Meningkatkan Kerja Ilmiah dan Keterampilan Generik.* Jurnal Chemistry in Education Universitas Negeri Semarang. ISSN 2252-6609 Vol. 2 No. 1. 2013

S, Syukri.1999. *Kimia Dasar 2.* Bandung: ITB

Septiani, Dwi ,Woro Sumarni dan Saptorini. *Efektivitas Model Inkuiri Berbantuan Modul dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Ketrampilan Generik.* Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia Universitas Negeri Semarang. Vol. 8 No. 2. 2014

Soleh, Muhammad Yutam, Slamet Santosa dan Meti Indrowati. *Studi Komparasi Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning dan Inkuiri Terbimbing terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas X SMA Negeri 3 Boyolali Tahun 2013/2014.* Jurnal Bio-Pedagogi Universitas Sebelas Maret. ISSN 2252-6897 Vol. 3. No. 1. 2014

Sudaryono. 2012. *Statistika Probabilitas.* Yogyakarta: Andi Offset

Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D.* Bandung: Alfabeta

Suryani, nunuk, Leo Agung. 2012. *Strategi Belajar Mengajar.* Yogyakarta: Ombak(Anggota IKAP)

Tawil, Muh dan Liliarsari. 2014. *Keterampilan-Keterampilan Sains dan Implementasinya dalam Pembelajaran.*Makassar: UNM

Uliah, Fitriatul, Sudarmin, Wisnu Sunarto. *Pengembangan Petunjuk Praktikum Berbasis Inkuiri Terbimbing Untuk Mengembangkan Keterampilan Generik Sains Siswa.* Jurnal Chemistry in Education Universitas Negeri Semarang. Vol 6. No 2. ISSN 2252-6609. 2017



Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

Widoyoko, Eko Putro. 2012. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Wiyono, *Pembelajaran Matematika Model Concept Attainment Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Materi Segitiga*, Journal of Education Research and Evaluation Universitas Negeri Semarang. ISSN 2252-6420 Vol. 2. No. 1. 2013

Yamin, Martinis. 2013. *Strategi & Metode dalam Model Pembelajaran*. Jakarta: Referensi (GP Press Group)

Yulianti, Eki, M. Hasan, Muhammad Syukri. *Peningkatan Keterampilan Generik Sains dan Penguasaan Konsep Melalui Laboratorium Virtual Berbasis Inkuiri*. Jurnal Pendidikan Sains Indonesia Universitas Syiah Kuala. Vol 4. No 2. 2016

Yunita. 2011. *Asam Basa*. Bandung: CV Insan Mandiri

Yunita. 2014. *Model-model Pembelajaran Kimia*. Bandung: CV. Insan Mandiri

Zulfiani dan Hesty Octaviana. *Profil Keterampilan Generik Sains Siswa SMA Pada Model Pembelajaran Inkuiri Terstruktur Konsep Difusi dan Osmosis*. UIN Syarif Hidayatullah. 2014