

DAFTAR PUSTAKA

- Bransford. 2000. Pengertian dan Model Pendekatan Inkuiri Surabaya : Media Pess.
- Cholis, Nur. 2019. Tahapan Pengembangan pada Penelitian R&D. Jakarta : Republik Pustaka.
- Daryanto. 2013. Panduan Penyusunan Modul Tahun 2013. Jakarta : Kemendikbud.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, (Kamus Besar Bahasa Indonesia), Balai Pustaka, 2003.
- Dwi, Astuti. 1992. Pengertian Bahan Ajar : Modul. Jakarta : Radar Jaya Offset.
- Dwi, Astuti Rumi dkk. 2016. Pengembangan Modul Kimia Berbasis Scientific Approach Pada Materi Hidrolisis Garam Kelas XI SMA/MA.
- Dwiningsih dan Jannah. 2013. Penilaian Kevalidan Materi. Jakarta : Kemendikbud.
- Gunawan. 2007. Metode Pembelajaran. Jakarta : Fakultas Tarbiyah dan kegururuan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Isworini, dkk. 2015. Pengembangan Modul Pembelajaran Hidrolisis Garam Berbasis Inkuiri Terbimbing (Guided Inquiry) Untuk Siswa Madrasah Aliyah Kelas XI. Jurnal Inkuiri.
- Isworini, Sunarno dan Saputro. 2008. Inkuiri Terbimbing. Malang:Gramedia.
- Karwadi. Pengertian Integrasi, Jurnal Pendidikan dan Sains.
- Majid. 2007. Pengertian Bahan Ajar dan Teknologi yang Digunakan. Jakarta:Kemendikbud.
- Mulyasa. 2007. Pendidikan Karakter. Surabaya : PT. Remaja Rosdakarya.
- Mulyatun. 2016. Modul Kimia Terkait Materi Hidrolisis Garam. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Kimia.
- Mustaqim, Moh. 2015. Penerapan Pendidikan Karakter : Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran.
- Rachmah, Zuchdi. 2013. Karakter Bangsa dalam Mengatasi Plagiarisme dan Anarkisme. Jakarta:Pustaka Sinar.
- Najib. 2012. Pendidikan Karakter Berperan Penting dalam Proses Pembelajaran Jakarta : Direktorat Tenaga Kependidikan Nasional.

- Nasution, S. 2004. Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar. Bandung:Media Pustaka.
- Ningsih, Indah Widya. 2011. Desain Model Pembelajaran Kimia Terintegrasi Pendidikan Karakter Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Materi Hidrolisis Garam. UIN Sultan Syarif Kasim Riau : Pekanbaru.
- Olvera dkk. 2017. Pembelajaran Sains yang Terdapat Pada Substansi Nilai atau Karakter Padang : Akadema.
- Perdana, Ryzal dkk. 2016. Pengembangan Modul Pembelajaran Kimia SMA/MA Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Materi Pokok Hidrolisis Garam. Seminar Nasional Pendidikan Sains.
- Rizqi, Parmin dan Nurhayati. 2013. Pengertian Modul Surabaya : Kota Pena.
- Trianto. 2007. Pengertian Inkuiri Menurut Para Ahli. Jakarta : Kemendikbud.
- Wulandari, Sri, dkk. *The Effectiveness Of The Guided Inquiry Learning Module Towards Students Character and Concept Understanding* Internatinal Journal Of Science and Research. ISSN : 2319-7064. hal. 1589.
- Wahyudi, Iskandar. 2009. Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Pada Materi Hidrolisis Garam, Mampu Meningkatkan Pemahaman Peserta Didik. Jurnal Inovasi Pendidikan dan Sains.
- Yotiani, dkk. 2016. Pengembangan Bahan Ajar Hidrolisis Garam Bermuatan Karakter Berbasis Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa. Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia.

LAMPIRAN-LAMPIRAN