



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.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- _____. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. 2007. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Pustaka Pelajar.
- Daryanto. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Departemen Agama RI. 2005. *Al-Quran dan Terjemahnya*. Bandung: Syamil.
- Fatisa, Yuni. 2014. *Kimia Organik 1*. Pekanbaru :Kreasi Edukasi.
- Fessenden. 1982. *Kimia Organik*. Jakarta: Erlangga.
- Hartono. 2010. *Statistik Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Istarani. 2014. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Persada.
- Keraf, Gorys. 1997. *Komposisi*. Flores: Nusa Indah.
- Nugraheni, Aninditya Sri. 2012. *Penerapan Strategi Cooperative Learning Dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia*. Yogyakarta: Pedagogia.
- Nurhasnawati. 2012. *Media Pembelajaran Teori dan Aplikasi Pengembangan*. Pekanbaru: Yayasan Pusaka Riau.
- Petrucci, dkk. 2008. *Kimia Dasar Prinsip-prinsip dan Aplikasi Modern*. Jakarta: Erlangga.
- Purwanto, 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Riduwan. 2010. *Belajar Mudah Penelitian*. Bandung : Alfabeta Sudijono.
- S, Syukri. 1999. *Kimia Dasar 3*. Bandung : ITB.
- Sudijono, Anas. 2015. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2014. *Statistik Nonparametris*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2009. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sunarya, Yayan. 2012. *Kimia Dasar II*. Bandung : CV Yrama Widya.

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.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Suprihatiningrum, Jamil. 2016. *Strategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*. Jogjakarta : Ar-Ruzz Media.
- Suryani, Nunuk dan Leo Agung. 2012. *Strategi Belajar Mengajar*. Yogyakarta: Ombak.
- Syah, Muhibbin. 2006. *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Rosda Karya.
- Asna, Lilis Sofiyatul, Sugiharto Dan Elfi Susanti. 2014. Efektivitas Metode Pembelajaran Two Stay Twos Tray (Tsts) Menggunakan Media Lks Dilengkapi Molymod Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Pokok Ikatan Kimia Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Mojolaban Tahun Ajaran 2013/2014. Surakarta: *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2337-9995. Vol. 3 No. 1.
- Dewi, Sukma, Mawardi dan Raudhatul Fadhilah, Penggunaan Alat Peraga Model 3 Dimensi Berbasis Pembelajaran Think Pair Share terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Struktur Atom Di Kelas X MAN 2 Filial Pontianak. Pontianak: *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2503-4448. Vol. 5 No. 1.
- L. Surayya, I W. Subagia, I N. Tika. 2014. Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share Terhadap Hasil Belajar Ipa Ditinjau Dari Keterampilan Berpikir Kritis Siswa, *Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*. Vol. 4 Tahun 2014.
- Ni'mah, A. dan Dwijananti, P. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Think Pair Share (TPS) Dengan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Aktivitas Belajar Siswa Kelas VII MTs. Nahdlatul Muslimin Kudus. Semarang: *Unnes Physic Education Journal*. ISSN: 2252-6935.
- Nugraha, Dian Anita. 2013. Efektivitas Metode Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share (TPS) Yang Dilengkapi Media Kartu Berpasangan (Index Card Match) Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Ikatan Kimia Kelas X Semester Gasal SMA N 2 Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013. Surakarta: *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2337-9995. Vol. 2 No. 4.
- Pratiwi, Dewi. 2010. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT Berbantuan Media Molymod Pada Materi Hidrokarbon kelas X SMA Negei 4 Sikawang*. Universitas Tanjung Pura.

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.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Sulhajar, Wahyuni, Sitti Nuryanti dan I Made Tangkas. 2013. Pemanfaatan Molymod Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Alkana, Alkena Dan Alkuna Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Dolo. Palu: *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2302-6030.
- Wardani, Aisah Ika. 2014. Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Model Think Pair Share (TPS) Menggunakan Strategi Peta Konsep dan Peta Pikiran Terhadap Prestasi Belajar Siswa Materi Ikatan Kimia Kelas XI SMA Negeri 1 Karanganyar Tahun Ajaran 2013/2014. Surakarta: *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2337-9995. Vol. 2 No. 4.
- Wardani, Dita Kusuma , Haryono, dan Nanik Dwi Haryati, Studi Komparasi Pembelajaran Kimia Menggunakan Metode Kooperatif Think Pair Share (TPS) dan Number Heads Together Terhadap Prestasi Belajar Ditinjau Dari Kreativitas Siswa Pada Materi Pokok Hidrokarbon Kelas X Semester Genap SMA Negeri 5 Surakarta Tahun Pelajaran 2012/2013. Surakarta : *Jurnal Pendidikan Kimia*. ISSN: 2337-9995. Vol. 2 No. 4.
- Zuhara, Muthiah dan Utiya Azizah. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) untuk Mengembangkan Karakter Siswa Pada Materi Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit Di SMA 17 Agustus 1945. Surabaya: *UNESA Journal of Chemical Education*. ISSN: 2252-9454. Vol. 3 No. 02.