

DAFTAR PUSTAKA

- Achayani.E. 2011. *Meningkatkan Pemahaman Siswa Menggunakan Pendekatan Metode Eksperimen pada Materi Limbah*. Jurusan Biologi FKIP Muhammadiyah Metro
- Anderson L.W, Krathwohl D.R. (2015). *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Yogyakarta: Pusaka Pelajar
- Arikunto, Suharsimi. (2012). *Proedur Penilaian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto. (2015). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Cartono. (2010). *Evaluasi Hasil Belajar Berbasis Standar*. Bandung: Prisma Press
- Dahar,R.W. (1998). *Teori – teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- Dimiyati dan Mujiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rinaka Cipta
- Euis (2012 dalam Nursalim 2010). *Penerapan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Ekosistem di SMPN 1 Jalaksana Kabupaten Kuningan*. IAIN Syekh Cirebon
- Hamalik,Oemar. (2002). *Psikologi Belajar dan Mengajar*. Bandung : Sinar Baru
- Hamalik,Oemar. (2006). *Metode Belajar dan Kesulitan-kesulitan Belajar*. Bandung: Tarsito
- Indah Puspitasari, Margareta Rahayuningsih, Nugroho Edik. (2012). *Pemanfaatan Kebun Sebagai Sumber Belajar dengan Menerapkan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS)*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES
- Indriasih Aini dan Ismartoyo. (2012). *Penerapan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar pada Perkembangbiakan Tumbuhan di Sekolah Dasar*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES

- Marianti,A dan N.E.Kartijono. (2005). *Jelajah Alam Sekitar (JAS) dipresentasikan pada Seminar dan Lakokarya Pengembangan Kurikulum dan Desain Inovasi Pembelajaran*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES
- Marianti,A. (2006). *Bunga Rimpang Pendekatan Pembelajaran Jelajah Alam Sekitar (JAS)*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES
- Pratiwi,dkk, (2013). *Biologi kelas x*. Jakarta: Erlangga
- Purwanto. (2014). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pusaka Pelajar
- Ridhlo, S, *Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS)*, (Semarang: FMIPA UNNES,2005)
- Sabri. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Quantum Teaching
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka.
- Sri Mulyani,dkk. 2008. *Jelajah Alam Sekitar (JAS) Pendekatan Pembelajaran Biologi*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES
- Sudjana,N. (2013).*Penilaian Hasil Belajar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif,Pendekatan Kualitatif, dan R & D)*. Bandung: Alfabeta
- Suhaerah, L. (2012). *Statistik Dasar untuk Biologi*. Bandung: Unpas
- Syah, M,. (2007). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya
- Triwijayanti Erie, dkk. 2014. *Pengembangan Modul Konservasi Materi Keanekaragaman Hayati dalam Pembelajaran di SMP*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES
- Wendraningrum Dhenok, dkk. 2012. *Penerapan Pendekatan SAVI (Somatis, Auditori, Visual dan Intelektual) pada Materi Keanekaragaman Hayati di SMA*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES

Yunita Kartika Sari, dkk. 2011. *Efektivitas Penerapan Metode Quantum Teaching pada Pendekatan Jelajah Alam Sekitar Berbasis Karakter dan Konservatif*. Semarang. Jurusan Biologi FMIPA UNNES