

DAFTAR PUSTAKA

- Alimah, S & Marianti, A. (2016). *Jelajah Alam Sekitar*, Semarang: FMIPA UNNES.
- Anggraini, N. (2011). *Ta'dib (Jurnal Pendidikan Islam)*. (Palembang: Fakultas Tarbiyah IAIN Raden Fatah). Hal 6
- Djamarah, Bahri S & Zain, Aswan. (2014). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta. Hal 5
- D, Widiya, M, Rahmasari, N, D. (2016). Pengaruh Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) terhadap keterampilan proses dan hasil belajar Biologi siswa kelas X SMA Negeri 5 lunuklinggau. *Jurnal Bioedukatika*, 4 (20), 8-13.
- Ihsan. (2017). *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Purtaka Pelajar. Hal 4
- Indriyanti. (2010). *Ekologi Hewan*. Jakarta: Pt Bina Aksara.
- Irwandi, I & Fajeriadi, H. (2019). Pemanfaatan Lingkungan Sebagai Sumber Belajar untuk Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Siswa SMA di Kawasan Pesisir, Kalimantan Selatan. *Bio Inoved: Jurnal Biologi-Inovasi Pendidikan*. 1(2), 66-73.
- Ismail F. (2014). *Evaluasi Pendidikan*. (Palembang: Tunas Gemilang Press). Hal 38
- Ita Aulannisa. (2015). *Penerapan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar pada Pembelajaran Materi Ekosistem Kelas X di SMA Negeri 1 Prembun*, Skripsi
- Naf'anudiniyah, Ahmad R & Mertha I Gde. (2013). Efektivitas Pembelajaran Kooperatif dengan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Kelas VIII di SMP Negeri 1 Kediri Lombok Barat. *Journal Kependidikan*. 12(2), 171-177. Mataram: LPPM IKIP Mataram.
- Palennari, M. (2011). Potensi Strategi Integras PBL Dengan Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Maha Peserta Didik. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi, Biologi Edukasi*, 3(2), 26-33.
- Purwanto. (2013). *Evaluasi Hasil Belajar*. (Yogyakarta: Pustaka Pelajar). 44
- Putri, S.D & Neviyarni. (2013). Faktor-faktor Penyebab Rendahnya Prestasi Belajar Siswa (Studi Deskriptif Terhadap Siswa SMP N 12 Padang). *Jurnal Ilmiah Konseling*, 2 (1), 225. Jurusan BK FIP UNP

- Riandari, H & Ifandari. (2013). *Biologi Untuk Kelas X SMA dan MA Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu Alam*. Solo: PT, Wangsa Jatra Lestari. Samitra.
- Ridho, (2013). *Metode Pembelajaran Jelajah Alam Sekitar (JAS)*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Saiful, Ridlo & Yunita, Kartika, Sari & Sri, Mulyani, Endang, Susilowati, (2013). Efektifitas Penerapan Metode Quantum Teaching Pada Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berbasis Karakter Dan Konservasi. *Journal Of Biology Education*, 2(2).
- Sanjaya, W. (2014). *Penelitian Pendidikan (Jenis, metode dan prosedur)*. Bandung: kencana Prenada Group.
- Sanjaya, W. (2014). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kncana Prenada Media Group.
- Santika AM, Budiningsih, D, N. (2017). Cornelius Sri Murdo Yuwono. Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) berbasis pelestarian jalak bali terhadap kepedulian lingkungan dan hasil peta kognitif siswa. *Jurnal Santiaji Pendidikan*, 7(1): 55-66.
- Sari, Kartika, Y & Srimulyani E S., & Saiful Ridlo. (2013). Efektifitas Penerapan Metode Quantum Teaching Pada Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berbasis Karakter dan Konservasi. *Journal Of Biology Education*. 2(2). September 2013: 165-172. Semarang Unnes.
- Slameto. (2010). *Belajar & FAKtor-FAKtor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta. 54
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta.
- Suprijono, A. (2011). *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Wahab, R. (2015). *Psikologi Belajar*. (Palembang: Grafika Telindo Press). 20
- Widoyoko & Eko, P. (2014). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Winarni, Widi, E. (2013). Perbandingan Sikap Peduli Lingkungan, Keterampilan Proses dan Pemahaman Konsep antar Siswa Pada Pembelajaran IPA Menggunakan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) dan Ekspositori di Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah PGSD*. 5(1), 145

W. N Utami, St.B. Waluya, Mashuri, Kefektifan Model Pembelajaran *Problem Solving* Bebas *Gallery Walk* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah. *Unnes Journal Of Mathematics Education*. 3(2). 2014:85

Yuniastuti, E. (2013). Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses dan Hasil Belajar Biologi dengan Pendekatan Pembelajaran Jelajah Alam Sekitar pada Siswa Kelas VII SMP Kartika V-I Balikpapan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial*. 5(1) Februari 2013: 31-38. Kalimantan: Kopertis Wilayah 11.

