

DAFTAR PUSTAKA

- Anggorowati N.P., (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Tutor Sebaya Pada Mata Pelajaran Sosiologi*, Jawa Tengah, Universitas Negeri Semarang.
- Arikunto S., (2013), *Prosedur Penelitian*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Arjanggi R, dan Suprihatin, T., (2010), *Metode Pembelajaran Tutor Teman Sebaya Meningkatkan Hasil Belajar Berdasar Regulasi-Diri*, Semarang, Unissula.
- Chen, C., dan Liu, C.C., (2010), *A Case Study of Peer Tutoring Program in Higher Education*, *Research in Higher Educational Journal*.
- Dahar R.W., (2011), *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta, Erlangga.
- Djamarah, S.B, dan Zain, A., (2013), *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Fadillah N., (2014), *Identifikasi Faktor Penyebab Miskonsepsi Siswa Tentang Materi Biologi Di SMA Se- Kota Langsa*, Medan, Tesis PPs, UNIMED.
- Ferdinand F., (2009), *Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Fransiska., (2008), *Implementasi Strategi Peta Konsep Dalam Cooperatif Learning Sebagai Upaya Meminimalisasi Miskonsepsi Bioteknologi Di SMP Negeri 8 Surakarta*, Skripsi FMIPA Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Gultom, H.S., (2011), *Identifikasi Miskonsepsi Guru dan Siswa tentang Materi Sel di SMA Negeri Se-Kabupaten Deli Serdang*, Tesis PPs, UNIMED
- Hafizah E., (2013). *Pengaruh Metode Tutor Sebaya Terhadap Hasil Belajar Di Kelas V Sekolah Dasar Kota Pontianak*, Pontianak, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Tanjungpura.
- Handayani, A.D., Sahala, S., dan Arsyid, S.B., (2013), *Remediasi Miskonsepsi Siswa Menggunakan Metode Eksperimen Berbantuan Tutor Sebaya pada Materi Cermin*, FKIP, UNTAN.
- Hanum., (2009), *Biologi*. Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Haris, V., (2013), *Identifikasi Miskonsepsi Materi Mekanika Dengan Menggunakan CRI (Certainty Of Response Index)*, *Ta'dib* 16(1): 77-86.

- Sipahutar, H., Gaol, A.Y.D.L., (2015), *Koreksi Miskonsepsi Mahasiswa Terhadap Materi Biologi Sel dengan Media Pembelajaran Berbasis Video*, Prosiding Semirata, Medan, FMIPA Universitas Negeri Medan.
- Hutagaol, B.T., (2010), *Koreksi Miskonsepsi Mahasiswa PSPB FMIPA Unimed Pda Mata Kuliah Biologi Sel Dengan Menggunakan Modul dan Program Simulasi Komputer*, Skripsi Skripsi FMIPA. UNIMED
- Indriani, Y., (2013), *Penerapan Metode Pembelajaran Tutor Sebaya Untuk Peningkatan Pembelajaran Matematika Tentang Pecahan Bagi Siswa Kelas V SD Negeri 1 Bojongsari Tahun 2012/2013*, Jawa Tengah, FKIP Universitas Sebelas Maret.
- Kaur, G., (2013), *A Review of Selected Literature on Causative Agents and Identification Strategies of Students' Misconceptions*, *Educationia Cofab* 2(11): 79-94.
- Klymkowsky, M.W., Taylor, L.B., Spindler, S.R., dan Garvin, R.K., (2006), *Two Dimensional, Implicit Confidence Test as a Tool for Recognizing Student Misconceptions*, *Journal of College Science Teaching*.
- Lestari, E.S., (2009), *Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Lidyawati., (2014), *Penggunaan Peta Konsep untuk Menganalisis Miskonsepsi Siswa*, Skripsi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Mahardika, R., (2014), *Identifikasi Miskonsepsi Siswa Menggunakan Certainty of Response Index (CRI) dan Wawancara Diagnosis pada Konsep Sel*. Skripsi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Odom, A.L., dan Borrow. L.H. 1993. *Freshman Biology Non – Majors Misconception ababout Diffusion and Osmosis*. Kansas City. Missouri USA: 1-27.
- Purba, S.T., (2012), *Analisis Miskonsepsi Biologi Sel Pada Mahasiswa Pendidikan Biologi FKIP Unuversitas Simalungun Pematangsiantar*, Tesis PPs UNIMED, Medan (Tidak dipublikasikan).
- Purnomo, (2009), *Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Rahayu, A.A., (2011), *Penggunaan Peta Konsep Untuk Mengatasi Miskonsepsi Siswa Pada Konsep Jaringan Tumbuhan*, Skripsi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

- Rochmah, S.N., (2009), *Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Rachmawati F, dkk., (2009). *Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Santrock J.W., (2004), *Psikologi Pendidikan*, Jakarta, Kencana.
- Sinaga, A., (2010), *Identifikasi Miskonsepsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi FMPIA UNIMED Terhadap Mata Kuliah Biologi Sel*. Skripsi FMIPA. UNIMED.
- Sugiarto S., (1993), *Statistika*, Jakarta, Andi Offset.
- Suhirman., (1998), *Prakonsepsi Miskonsepsi dan Pemahaman Konsep dalam Pembelajaran Sains*. Jurnal Teknologi Pembelajaran: Teori dan Penelitian.
- Sudjana, A., (2002), *Pengantar Statistik Pendidikan*, Raja Grafindo, Jakarta.
- Suparno, P., 2005, *Miskonsepsi dan Perubahan Konsep Pendidikan Fisika*, Jakarta, Grasindo.
- Suwarno., (2009), *Panduan Pembelajaran Biologi*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Tambunan E.P.S., (2011), *Identifikasi Miskonsepsi Guru IPA Biologi dan Siswa SMP Se-Kecamatan Medan Kota Pada Materi Pokok Fotosintesis*, Tesis PPs UNIMED, Medan (Tidak dipublikasikan).
- Yustin Y., (2006), “*Upaya peningatan aktifitas dan Hasil Belajar Biologi Melalui Penggunaan Peta Konsep pada siswa Kelas II₄ SMP Negeri 2 Pekanbaru Tahun Ajaran 2004/2005*”. (Jurnal Biogenesis Universitas Riau Pekanbaru Vol. 2).
- Yuyu R., Tayubi (2005), Identifikasi Miskonsepsi pada Konsep-konsep Fisika dengan Menggunakan Certainty of Response Index (CRI), *Jurnal Mimbar Pendidikan*.