

DAFTAR PUSTAKA

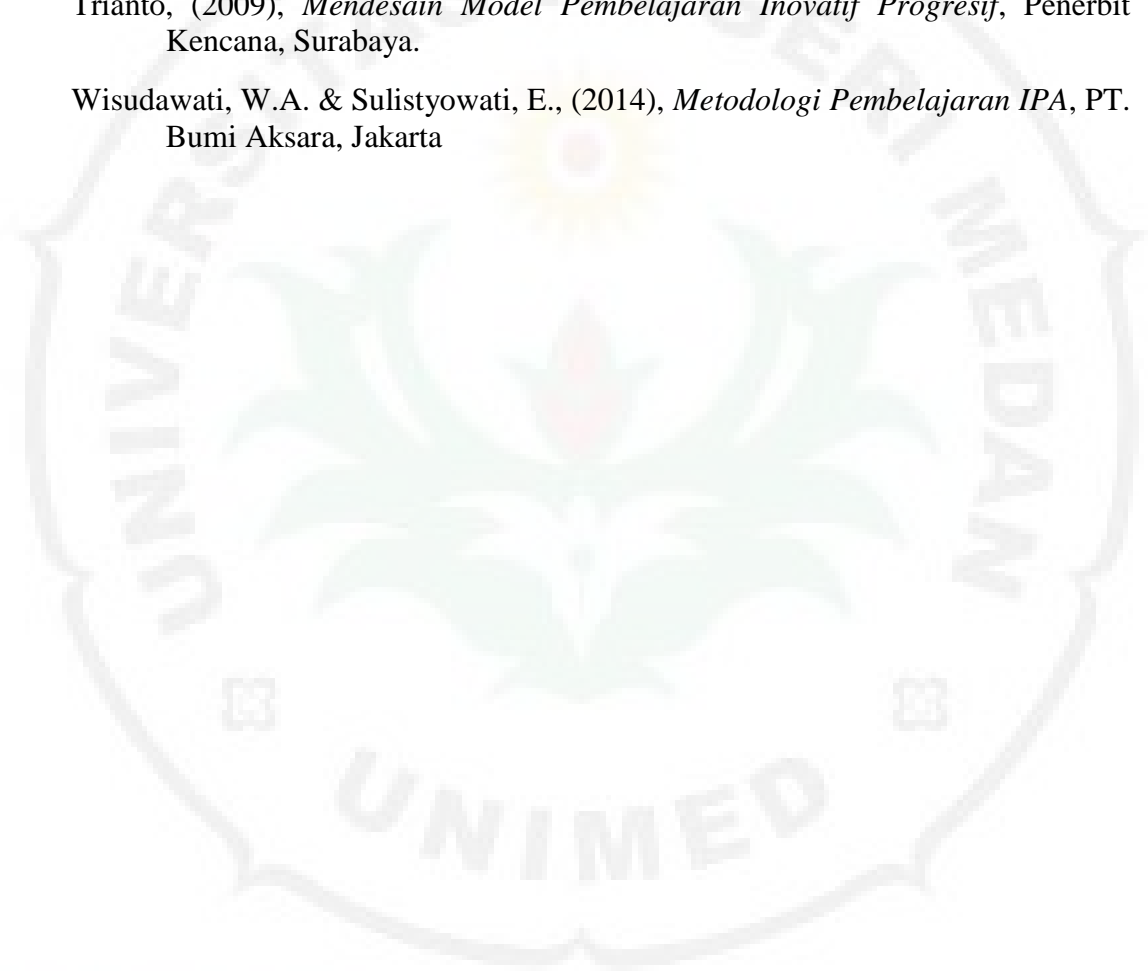
- Adilsaz., (2009), <https://smpn9depok.wordpress.com/2009/10/17/sistem-ekskresi-sistem-pengeluaran/> (Diakses 6 Januari 2016)
- Anonim., (2013), <http://pojokipa.alfajar.sch.id/2013/10/ginjal-salah-satu-alat-pengeluaran.html> (Diakses 6 Januari 2016)
- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Baroroh, K., (2011), Upaya Meningkatkan Nilai-Nilai Karakter Peserta Didik Melalui Penerapan Metode Role Playing, *Jurnal Pendidikan*, 2(8): 149.
- Daryanto dan Muljo R., (2012), *Model Pembelajaran Inovatif*, Gava Media, Yogyakarta
- Dimiyanti dan Mudjiono., (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, SB., dan Zain, A., (2006), *Strategi Belajar Dan Mengajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Faizi, M., (2013), *Ragam Metode Mengajarkan Eksakta Pada Murid*, Yogyakarta : DIVA Press.
- Hamalik, O., (2013), *Proses Belajar Mengajar*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Hasibuan, H., (2015) Perbedaan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Metode Role Playing dan Metode STAD Pada Materi Pokok Ekskresi di Kelas XI IPA MAN Sibuhuan Kabupaten Padang Lawas Tahun Pembelajaran 2014/2015, (*Skripsi*), UNIMED, Medan.
- Jihad, A., (2008) *Evaluasi Pembelajaran*, Multi Pressindo, Yogyakarta.
- Karmana, O., (2007). *Cerdas Belajar Biologi Untuk Kelas XI SMA/MA*. Bandung, Grafindo Media Pratama.
- Kartini, T., (2013) Penggunaan Metode Role Playing untuk Meningkatkan Minat Siswa dalam Pembelajaran Pengetahuan Sosial di Kelas V SDN Cileunyi I Kecamatan Cileunyi Kabupaten Bandung, *Jurnal Pendidikan Dasar*, No. 8.
- Khoiriyah, M., (2009) *Implementasi Pembelajaran Aktif Role Playing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sistem Pencernaan Di Kelas Viii Mts Negeri Karangtengah Demak*, IAIN Wali Songo, Demak.
- Muldayanti, N.D., (2013), Pembelajaran Biologi Model Stad Dan Tgt Ditinjau Dari Keingintahuan Dan Minat Belajar Siswa, *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, No. 2, Vol 1.

- Mursidiati, S., (2013), <http://sitimursidati.blogspot.com/2013/11/sistem-pengeluaran-pada-manusia.html> (diakses 6 Januari 2016).
- Nurhayati, N., (2010), *Biologi Bilingual Untuk SMA/MA Kelas XI*, YramaWidya, Bandung.
- Prasetyo, S., (2012), *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Metode Student Teams Achievement Division (STAD) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, (Skripsi), Universitas Negeri Malang, Malang.
- Prawirohartono, S., (2007), *Sains Biologi Jilid 2*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Priadi, A., (2010), *Biologi SMA Kelas XI*, Yudishtira, Jakarta.
- Pujiyanto, S., (2012), *Menjelajah Dunia Biologi 2 untuk Kelas XI SMA dan MA*, Penerbit Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, Solo.
- Riandari, H., (2009), *Theory and Application of Biology for Grade XI of Senior High School and Islamic Senior High School*, Bilingual, Solo.
- Rivandinia, S., (2013), Perbedaan Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dan Tipe Student Team Achievement Division (STAD) Dalam Ranah Kognitif Dan Afektif Pada Materi Sistem Ekskresi Manusia Di Kelas XI IPA SMA Negeri 3 Medan Tahun Pembelajaran 2012/2013, (Skripsi), Jurusan Biologi FMIPA UNIMED, Medan.
- Siregar dan Hartini., (2014), *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Grafindo, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Slavin, R., (2009), *Cooperative Learning*, Penerbit Nusa Media, Bandung.
- Sudjadi,B., dan Laila, s., (2006), *Biologi Sains Dalam Kehidupan*, Penerbit Yudhistira, Jakarta
- Sudjana., (2009), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Suwarno., (2009), *Panduan Pembelajaran Biologi untuk SMA dan MA Kelas XI*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, BSE, Jakarta.
- Syafitri, A., (2014), Efektivitas Pembelajaran Biologi Menggunakan Metode Role Playing Dalam Meningkatkan Hasil Belajar dan Aktivitas Siswa Pada Sub Materi Sistem Pencernaan Manusia Di Kelas XI IPA SMA Negeri 8 Medan Tahun Pembelajaran 2013/2014, (Skripsi), Universitas Negeri Medan, Medan.

Tarigan, F., (2014) Perbedaan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dengan Tipe Stad Pada Materi Sistem Ekskresi Di Kelas XI IPA SMA Swasta St.Thomas 3 Medan Tahun Pembelajaran 2014/2015, (*Skripsi*), Universitas Negeri Medan, Medan.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Penerbit Kencana, Surabaya.

Wisudawati, W.A. & Sulistyowati, E., (2014), *Metodologi Pembelajaran IPA*, PT. Bumi Aksara, Jakarta



THE
Character Building
UNIVERSITY