

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, dkk. 2012. *“Pembelajaran Biologi Menggunakan Pendekatan Metakognitif Melalui Model Reciprocal Learning dan Problem Based Learning ditinjau dari Kemandirian Belajar dan Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa”*. Jurnal Inkuiri. Pascasarjana UNS. ISSN: 2252-7893. Vol. 1, No. 2 2012. Hal 86-92.  
<http://jurnal.pasca.uns.ac.id> (diakses pada 1 Juli 2014)
- Amir, M. Taufiq. 2009. *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning. Bagaimana Pendidik Memberdayakan Pemelajar di Era Pengetahuan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Arends, Richard. I. 2008. *Learning To Teach: Belajar Untuk Mengajar. Edisi ke Tujuh Alih Bahasa Oleh Helly Prayitno dan Sri Mulyantani Prayitnodari Judul Learning To Teach. Seven Edition*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. 2007. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dewi, Asrika Maha. 2010. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Berbantuan Media Video Terhadap Hasil Belajar IPA Kelas IV SD Negeri Pergung*. FIP Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja.
- Djamarah, dkk. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ekananta, Rundy. 2013. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning dengan Strategi Heuristik Polya dan Kemampuan Berpikir Kritis Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 7 Malang*. FMIPA, Universitas Negeri Malang.
- Herman, Tatang. 2007. *“Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Matematis Tingkat Tinggi Siswa Sekolah Menengah Pertama”*. Jurnal Educationist. Universitas Pendidikan Indonesia. ISSN: 1907-8838. Vol. 1, No. 1 Januari 2007. Hal 47-56.  
<http://file.upi.edu/Direktori/JURNAL/EDUCATIONIST/Vol. 1 No. 1- Januari 2007/6. Tatang Herman.pdf> (diakses pada 1 Juli 2014)

- Husnidar, dkk. 2014. *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Disposisi Matematis Siswa*. Jurnal Didaktik Matematika. UNSYIAH. ISSN: 2355-4185. Vol. 1, No. 1, April 2014. Hal 71-82.  
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/index.php/jpun/article/download/151/150>  
(diakses pada 1 Juli 2014)
- Joyce, Bruce, dkk. 2009. *Models of Teaching*. Terjemahan Achmad Fawaid dan Ateilla Mirza. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Mulyasa. 2011. *Manajemen Pendidikan Karakter*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mutoharah. 2011. Pengaruh Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah (*Problem Based Learning*) Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa. Fakultas Ilmu Tarbiah dan Keguruan. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Priadi, dkk. 2012. “*Pembelajaran Biologi Menggunakan Model Problem Based Learning Melalui Metode Eksperimen Laboratorium dan Lapangan Ditinjau dari Keberagaman Kemampuan Berpikir Analitis dan Sikap Peduli Lingkungan*”. Jurnal Inkuiri. Pascasarjana UNS. ISSN: 2252-7893. Vol. 1, No. 3 2012. Hal 217-226.  
<http://jurnal.pasca.uns.ac.id> (diakses pada 1 Juli 2014)
- Pulungan, Fatma Reni. 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Berbasis Pendidikan Karakter Terhadap Perubahan Karakter dan Kemampuan Menyelesaikan Masalah Fisika*. Jurnal Penelitian Inovasi Pembelajaran Fisika. Pascasarjana UNIMED. ISSN: 2085-5281. Vol. 4 (2) Desember 2012. Hal 38-43.  
<https://www.academia.edu/3614125/kons> (diakses pada 1 Juli 2014)
- Rusman. 2011. *Model-model Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sabri. 2007. *Pembelajaran Konvensional*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Sinaga, Lukber. 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar Menerapkan Teknik Elektronika Analog dan Digital Dasar Siswa Kelas X SMK Swasta GKPS 2 Pematangsiantar Tahun Ajaran 2012/2013*. Medan: UNIMED.  
<http://digilib.unimed.ac.id/UNIMED-Undergraduate-0122250/22800.pdf>  
(diakses pada 12 Januari 2014)
- Slamet, dkk. 2009. *Ekonomi Untuk SMA*. Jakarta: Yudhistira.

Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Transito.

\_\_\_\_\_. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Suprijono, Agus. 2010. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka

\_\_\_\_\_. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Innovative Progresif*. Jakarta: Kencana.

Uno, B Hamzah dan Mohamad. 2011. *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Jakarta: Bumi Aksara.

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN  
UNIMED  
THE  
Character Building  
UNIVERSITY

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### IDENTITAS

Nama Lengkap : Yofi Arista  
 Tempat/Tgl. Lahir : Bandar Klippa, 28 Juli 1991  
 Anak Ke : 4 dari 4 bersaudara  
 Agama : Islam  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Alamat : Jln. Gambir Pasar VIII No. 92 Tembung



### ORANG TUA

Ayah : Jayus  
 Ibu : Sri Sergani  
 Alamat : Jln. Gambir Pasar VIII No. 92 Tembung

### PENDIDIKAN

SD (1998-2004) : SD Negeri No. 105292 Bandar Klippa  
 SMP (2004-2007) : SMP Negeri 1 Percut Sei Tuan  
 SMA (2007-2010) : SMA Negeri 8 Medan  
 P.T (2010-2014) : Universitas Negeri Medan, Fakultas Ekonomi, Jurusan Pendidikan Ekonomi, Program Studi Pendidikan Ekonomi

### Pengalaman Berorganisasi:

2011-2014 : UKM Teater LKK Universitas Negeri Medan  
 2013-sekarang : Volunteer at ADRF Indonesia (Yayasan Medan Generasi Impian)

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Medan, Juni 2014

Penulis

**Yofi Arista**  
**NIM. 7103341125**