

## DAFTAR PUSTAKA

- Aunurrahman. (2009). Belajar dan Pembelajaran. Bandung: Alfabeta
- Barrows, H. (1996). *New direction for teaching and learning "Problem Based Learning medicine and beyond: A brief overview*. Jossey Bass Publisher
- Czabanowska. (2012) : *Problem Based Learning Revisited, Introduction of Active and Self Directed Learning to Reduce Fatigue Among Students. Journal of University Teaching & Learning Practice*
- Hamalik, Oemar. (2010). Proses Belajar Mengajar. Jakarta: Bumi Aksara
- Joyce, bruce. (2009). *Models of teaching*. Ctakaan ke-8: Yogyakarta: Pustaka belajar
- Kushartanti, Wara. (2010) : Pendekatan *Problem Based Learning* dalam Pembelajaran Praktik Kerja Lapangan Terapi Fisik. Jurnal cakrawala Pendidikan, Th. XXIX, No.1
- Kwartolo, Yuli. (2007) : Mengimplementasikan KTSP dengan Pembelajaran Partisipatif dan Tematik Menuju Sukacita dalam Belajar (Joy in Learning). Jurnal Pendidikan Penabur. (Nomor 9 Tahun ke-6). Hlm. 66-80.
- Permana, Lis & Purtadi. (2010). Pembelajaran Kimia Tematik Pada Mata Kuliah Kimia Dasar Sebagai Model Pembelajaran Berbasis Masalah. Jurnal Cakrawala Pendidikan Th. XXIX, No.3

Permendikbud. (2013). Jurnal Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 65 Tahun 2013 Tentang Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah

Rusman. (2009). Manajemen Kurikulum. Bandung: Rajawali Pers

Sagala, Syaiful. (2007). Konsep dan Makna Pembelajaran. Bandung: CV. ALFABETA

Sanjaya, Wina. (2010). Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana

Stepien, W., Gallagher, S., & Workman, D. (1993). *Problem-based learning for traditional and interdisciplinary classrooms. Journal for the Education of the Gifted*, 16, 338-357.

Suci, Made . (2008) : Penerapan Model *Problem Based Learning* untuk Meningkatkan Partisipasi Belajar dan Hasil Belajar Teori Akuntansi Mahasiswa Jurusan Ekonomi Undiksha Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan

Sudarman. (2007) : *Problem Based Learning*: Suatu Model Pembelajaran untuk Mengembangkan dan Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah. Jurnal Pendidikan Inovatif Volume 2, Nomor 2

Sudjana, Nana. (2012). Penilaian Hasil Belajar dan Mengajar. Bandung: Remaja Rosda Karya

**Resti Fauziah, 2013**

Pendekatan Sainifik Pembelajaran Elektronika Dasar Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah  
Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perustakaan.upi.edu](http://perustakaan.upi.edu)

- Sudrajat, Akhmad. (2008). *Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik, Taktik dan Model Pembelajaran*. Jakarta
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV. ALFABETA
- Sugiyono. (2012). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV. ALFABETA
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2012). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: UPI Bandung
- Ward & Lee. (2002) : *A Review of Problem Based Learning*. *Journal of Family and Consumer Sciences Education*, Vol. 20, No. 1, Spring/Summer