

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Mubiar. (2011). *Permasalahan Belajar Dan Inovasi Pembelajaran*. Bandung : Refika Aditama.
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Kosasih,E. (2013) *Strategi Belajar dan Pembelajaran Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung : Yrama Widya.
- Monalisa, Stephanie. (2009). *Komparasi Hasil Belajar Model Problem Based Learning dan Model Konvensional Pada Mata Diklat Praktik Konstruksi Batu dan Beton di SMK Negeri 5 Bandung*. (Skripsi). Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Mudjiono, Dimiyati. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Purwanto. (2014). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Rusmono. (2014). *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Ruhimat, Toto. (2009) *Kurikulum & Pembelajaran*. Bandung : Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI.
- Rustandi, Wandu. (2014). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Motivasi Belajar Siswa (Studi terhadap Siswa SMK Negeri 1 Ciluku-Cianjur Kelas X TGB 2 dan X TGB 3 pada Mata Pelajaran Mekanika Teknik)*. (Skripsi). Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Sugiyono. (2014). *Cara Mudah Menyusun : Skripsi, Tesis, dan Disertasi*,. Bandung : ALFABETA,cv.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : ALFABETA,cv.
- Sugiyono. (2014). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : ALFABETA,cv.
- Suprihatiningrum, J. (2014). *Stategi Pembelajaran Teori & Aplikasi*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.

(dikutipdari : Wkipedia, *Pengertian Pendidikan*)

<http://id.wikipedia.org/wiki/Pendidikan> (diakses : 25 oktober 2014)

(dikutip dari : Wikipedia, Pengertian Sekolah Menengah Kejuruan)

[http://id.wikipedia.org/wiki/Sekolah\\_menengah\\_kejuruan](http://id.wikipedia.org/wiki/Sekolah_menengah_kejuruan)

(diakses 25 oktober 2014)

(dikutip dari : UPI, Pengertian *Problem Based Learning*)

[http://a-research.upi.edu/operator/upload/s\\_d0451\\_0606586\\_chapter2.pdf](http://a-research.upi.edu/operator/upload/s_d0451_0606586_chapter2.pdf)

(diakses : 28 oktober 2014)

(dikutip dari : academia.edu, *Pengertian Dan Sejarah Perkembangan Kurikulum* )

[www.academia.edu/8149082/pengertian\\_dan\\_sejarah\\_perkembangan\\_kurikulum](http://www.academia.edu/8149082/pengertian_dan_sejarah_perkembangan_kurikulum) (diakses : 25 desember 2014)

(dikutip dari : academia.edu, *Konstruksi Bangunan* )

[www.academia.edu/7479571/Konstruksi\\_Bangunan](http://www.academia.edu/7479571/Konstruksi_Bangunan) (diakses :25 desember 2014)

(dikutip dari : a-research.upi.edu, Keunggulan *Problem Based Learning*)

[http://aresearch.upi.edu/operator/upload/s\\_d0451\\_0606586\\_chapter2%281%29.pdf](http://aresearch.upi.edu/operator/upload/s_d0451_0606586_chapter2%281%29.pdf) (diakses : 5 mei 2015)

(dikutip dari artikel : Klasifikasi Tingkat Pemahaman)

[www.artikelbagus.com/2011/10/klasifikasi-tingkat-pemahaman.html#](http://www.artikelbagus.com/2011/10/klasifikasi-tingkat-pemahaman.html#)

(diakses : 2 Agustus 2015)

(dikutip dari artikel : Pemahaman Belajar)

[www.asikbelajar.com/2013/05/pemahaman-belajar.html?m=1](http://www.asikbelajar.com/2013/05/pemahaman-belajar.html?m=1)

(diakses : 2 Agustus 2015)