

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Dari teori dan hipotesis diatas, penelitian tentang pemanfaatan internet pada Standar Kompetensi Menggunakan perangkat lunak pengolah angka untuk menghasilkan informasi di SMA N 1 Pengasih ini menghasilkan kesimpulan utama bahwa media internet tersebut terbukti berpengaruh dan efektif untuk meningkatkan hasil belajar siswa.

Beberapa kesimpulan dari penelitian tersebut adalah :

1. Hasil belajar siswa antara kelas kontrol dan kelas eksperimen sebelum adanya perlakuan berdasarkan uji hipotesis rata-rata nilai pretest didapat bahwa tidak terdapat perbedaan atau dengan kata lain memiliki kompetensi awal yang setara.
2. Perbedaan hasil belajar siswa setelah perlakuan pembelajaran dengan kelas eksperimen menggunakan media internet, dan kelas kontrol tanpa media internet, berdasarkan dari data nilai posttest untuk kelas eksperimen lebih maksimal dan uji hipotesis rata-ratanya didapatkan bahwa terdapat pengaruh pemanfaatan internet terhadap hasil belajar siswa.
3. Hasil perhitungan rata-rata pretest dan posttest kelas eksperimen yang lebih baik peningkatannya, serta dari hasil uji hipotesis rata-rata didapatkan bahwa terdapat peningkatan hasil belajar yang signifikan antara sebelum dan sesudah perlakuan menggunakan media internet.

## **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dapat dikemukakan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi guru SMA sebaiknya menggunakan media berbasis internet dalam menyampaikan materi sehingga siswa tidak akan menyalahgunakan adanya koneksi internet tersebut dan diharapkan siswa dapat mengembangkan pemikirannya dari apa yang didapat dari internet, tidak hanya konvensional dari guru.
2. Melihat keterbatasan yang ada pada penelitian ini, diharapkan adanya penelitian yang lebih lanjut dengan perbaikan metode yang lebih informatif dari pemanfaatan media internet.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahira, Anne. 2011. *Pengaruh Internet Terhadap Prestasi Belajar Siswa*. Diambil dari <http://www.anneahira.com>. Diunduh pada tanggal 13 November 2011.
- Anonim. 2011. *Modul Siswa Penunjang Pembelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Surakarta: Widya Duta Grafika.
- Anonim. 2004. *Pedoman Umum Pengembangan Silabus Berbasis Kompetensi Siswa*. Dinas Pendidikan KulonProgo: SMA N 1 Pengasih.
- Arikunto, Suharsimi. 2011. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bandung: Bumi Aksara.
- Chin, Todd. 1995. *The Condition of Learning*. Diambil dari <http://forum.upi.edu/v3/index.php?PHPSESSID/>. Di unduh pada tanggal 10 November 2011 jam 15.45
- Davis. 1989. *Internet*. Diambil dari <http://id.wikipedia.org/wiki/>. Diunduh pada tanggal 21 November 2011 jam 19.00 WIB.
- Depdiknas. 2003. *Pedoman Pembuatan Laporan Hasil Belajar SMP*. Jakarta: Direktorat Pendidikan Lanjutan Pertama.
- Devid Haryalesmana. 2007. Diambil dari <http://guruit07.blogspot.com/feeds/posts/default/>. Diunduh pada tanggal 21 November 2011 jam 18.45.
- Irmawan, Taufik. 2012. *Media Pembelajaran Mengelas Dengan Proses TIG Berbasis Macromedia Flash untuk Meningkatkan Prestasi Siswa Kelas XI Teknik Pengelasan di SMK N 1 Sedayu*. Yogyakarta: Skripsi Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik UNY.
- Isa, Mua'dz. 2007. *Pengaruh Internet Terhadap Prestasi Belajar Siswa*. Diambil dari <http://orb7.wordpress.com>. Diunduh pada tanggal 13 November 2011 jam 15.34.
- Manshur, Ahmad. 2011. *Pemanfaatan Internet Sebagai Sarana Penelusuran Informasi Bagi Pemustaka Di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Yogyakarta*. Yogyakarta: Skripsi Jurusan Ilmu Perpustakaan, Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

- Oetomo, Budi Sutedjo Dharma. 2006. *Perencanaan dan Pembangunan System Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Priyatno, Duwi. 2009. *5 Jam Belajar Olah Data dengan SPSS 17*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ridhota. 2010. *Dampak Negatif Situs Jejaring Sosial Terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Siswa*. Diambil dari <http://ridhota.wordpress.com>. Diunduh pada tanggal 13 November 2011 jam 13.45.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudiantoro. 2007. *Modul Pembelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi Sekolah Menengah Atas Madrasah Aliyah*. KulonProgo: Dinas Pendidikan.
- Sugihartono, dkk. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. 2010. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D)*. Bandung: Alfabeta.
- Syafrizal, Melwin. 2005. *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Syaodih, Nana. 1998. *Metode Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Triningsih, Anisa. 2006. *Pemanfaatan Internet Sebagai Pengembangan Sumber Belajar*. Yogyakarta: Skripsi.
- Uno, Hamzah. 2011. *Teknologi Komunikasi dan Informasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.