

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa dan penjelasan yang telah diuraikan pada bab – bab sebelumnya dari awal sampai akhir dengan Pembuatan Media Pembelajaran Mata Pelajaran Hardware dan Software Jurusan RPL Semester I SMK Muhammadiyah 1 Klaten Utara penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Dalam membuat media pembelajaran perakitan dan instalasi sytem operasi mata pelajaran hardware dan software mempunyai beberapa proses yaitu analisa sistem, desain sistem, implementasi sistem dan pemeliharaan sistem.
2. Pembuatan media pembelajaran mata pelajaran hardware dan software berbasis multimedia menggabungkan unsur – unsur multimedia meliputi Text, Grafis, Bunyi, Video, Animasi maka dari itu di dalam media pembelejaran memiliki fitur video perakitan komputer sebagai unsur video, visualisasi perakitan komputer sebagai unsur grafis dan animasi backsound dan sound pendukung sebagai unsur bunyi, text materi sebagai unsur text untuk membantu guru menyampaikan materi dan untuk mempermudah siswa memahami materi.

3. Berdasarkan kusioner media pembelajaran perakitan komputer dan instalasi system operasi mata pelajaran hardware dan software jurusan RPL semester I sangat membantu siswa dalam memahami materi karena menampilkan visualisasi materi yang di ajarkan dan mempermudah guru untuk menyampaikan materi perakitan komputer dan instalasi system operasi.

5.2 Saran

1. Pemubuatan media pembelajaran lebih dikembangkan lagi karena dapat menambah kualitas dan mutu sekolah serta memudahkan siswa dan guru untuk mempelajari materi secara edukatif dan menyenangkan.
2. Media pembelajaran diharapkan dapat dimanfaatkan secara maksimal, baik untuk siswa dan guru sehingga akan mendapatkan wawasan tentang materi perakitan dan instalasi system operasi. Harapan selanjutnya, guru lebih mudah menjelaskan tentang materi perakitan dan instalasi system operasi dan siswa dapat dengan mudah memahami pembelajaran tersebut.