

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Dibangunnya *E-learning* pada SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur berbasis *web* diharapkan dapat memberikan pelayanan dalam proses pembelajaran yang lebih baik dengan memanfaatkan teknologi informasi, terutama dalam hal pengerjaan soal latihan maupun ulangan harian, Berdasarkan pengujian dan hasil kerja *E-learning* pada SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur berbasis *web*, dapat diberikan suatu kesimpulan :

1. Sistem pembelajaran di SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur masih dilakukan secara konvensional seperti kegiatan belajar dilakukan secara tatap muka yang terjadi didalam kelas dalam wilayah sekolah pada jam pelajaran yang telah ditetapkan, dimana guru menerangkan dan siswa mencatat. Apabila guru yang bersangkutan berhalangan hadir maka secara otomatis belajar mengajar di batalkan.
2. Mempermudah guru dalam memberikan materi serta evaluasi berupa soal latihan maupun ulangan harian kepada siswa dan soal yang selalu dirandom setiap siswa memungkinkan guru dapat menghindari siswa bekerjasama dan mencontek dalam mengerjakan soal-soal evaluasi.
3. Menghasilkan sebuah media pembelajaran baru bagi pihak SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur yang dapat digunakan guru dan siswa.

4. Siswa dapat menggunakan *e-learning* SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur untuk mengerjakan soal latihan ataupun ulangan diluar jam pelajaran maupun jam sekolah sehingga waktu belajar dikelas dapat lebih optimal untuk mengulas isi materi dan siswa juga dapat dengan mudah dalam mendapatkan materi pelajaran.

6.2 SARAN

Berdasarkan hasil kesimpulan diatas, dapat diberikan suatu saran untuk meningkatkan pelayananan dalam pembelajaran menggunakan *e-learning* pada SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur berbasis *web* ini, antara lain :

1. Sebaiknya diadakan pengawasan dan pemeliharaan terhadap *e-learning* ini, apakah ada kekurangan pada sistemnya sehingga dapat segera diperbaiki kembali untuk mendapatkan hasil yang optimal.
2. Untuk pengembangan selanjutnya pada *e-learning* ini dapat ditambahkan sebuah menu forum diskusi dan video streaming yang dapat digunakan siswa dan guru dalam berkomunikasi diluar jam pelajaran dan jam sekolah.
3. *Sistem* pembelajaran *e-learning* ini dirancang hanya khusus untuk kelas VII di SMP Negeri 5 Tanjung Jabung Timur, diharapkan untuk pengembangan selanjutnya dapat memuat semua kelas.
4. Penelitian ini diharapkan dapat dijadikan sebagai referensi bagi peneliti lain.