

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil proses pembuatan web SMKN 1 Badau ini dan sesuai dengan rumusan masalah pada bab I yaitu Bagaimana membuat SMKN 1 Badau agar berjalan dengan baik, penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Sebelum membuat aplikasi, di lakukan terlebih dahulu metode pengumpulan data yang baik agar nantinya sesuai dengan aplikasi yang dibutuhkan. Dengan mengumpulkan seluruh data pada SMKN 1 Badau yang dibutuhkan nantinya untuk pembuatan web.
2. Selanjutnya menganalisis data yang telah dikumpulkan apakah sudah sesuai atau kah masih kurang sesuai aplikasi yang dibutuhkan nantinya dan agar pada tahap selanjutnya yaitu perancangan, tidak ada lagi masalah yang muncul. Dengan memilih data mana saja yang akan di tampilkan nantinya pada website SMKN 1 Badau.
3. Setelah menganalisis penulis kemudian masuk ke tahap perancangan, mulai dari merancang database website SMKN 1 Badau, perancangan struktur web sampai perancangan web interface SMKN 1 Badau.

4. Tahap terakhir yaitu pembuatan website SMKN 1 Badau, tahap ini di mulai coding web dan koneksi ke database website SMKN 1 Badau.
5. Setelah aplikasi di buat tidak lupa juga di lakukan pengetesan sistem apakah semua berjalan dengan lancar sesuai yang diharapkan.
6. Pemeliharaan sistem juga sangat penting nantinya karena aplikasi website SMKN 1 Badau ini sudah berjalan untuk menghindari hal-hal yang tidak di inginkan seperti ancaman keamanan dengan menggunakan SQL Injection yang dilakukan oleh *Hacker* diantisipasi dengan menutup dan mengupdate coding web agar aman.

5.2 Saran

Penulis dapat mengemukakan beberapa pemikiran berupa saran sebagai pertimbangan agar dapat melengkapi kekurangan yang masih ada, antara lain:

1. Situs web ini bisa dimanfaatkan sebaik mungkin dan lebih baik lagi apabila di kembangkan lebih lanjut lagi.
2. Penambahan dukungan fasilitas untuk membuat halaman input, edit dan hapus data lebih dikembangkan lagi agar lebih mudah pengaplikasiannya.
3. Perbaikan web interface agar semakin mempermudah pengguna.

4. Tampilan tabel lebih dikembangkan lagi agar menarik untuk dilihat karena masih sederhana.

