

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan beberapa uji coba pada sistem website komunitas Manchester United Supporter Trust Wonosobo (MUST-WON) maka dapat diambil beberapa kesimpulan. Berikut beberapa hal yang dapat disimpulkan :

1. Koneksi antara website dengan database semua berjalan dengan sukses.
2. Fungsi menambah, mengubah dan menghapus berjalan dengan sukses.
3. Alamat URL akan otomatis dibuat sesuai dengan judul berita, event, dan galeri, serta alamat URL akan update otomatis jika ada perubahan judul berita, event, dan galeri.
4. Uji coba validasi berjalan sukses. Akan ada pesan peringatan jika ada suatu kolom yang belum diisi, sehingga pengunjung web ataupun admin web akan terbantu jika ingin menambah artikel ataupun komentar namun ada kolom yang belum diisi.

5.2 Saran

Pada penulisan dan perancangan sistem pada skripsi ini tentu saja masih terdapat beberapa kelemahan. Maka dari itu, agar perancangan sistem website komunitas ini lebih baik lagi, diharapkan beberapa saran atau masukan yang dapat membangun penelitian dan pengembangan sistem website komunitas berikutnya. Adapun rekomendasi beberapa hal untuk dijadikan bahan pertimbangan dan pemikiran antara lain :

1. Perlu adanya penambahan fitur untuk menambah, mengedit dan menghapus data admin serta menu untuk mengubah dan menghapus komentar admin dalam sistem web ini sehingga admin tidak perlu membuka database terlebih dahulu untuk mengubah ataupun menghapus data dan komentar admin.
2. Sistem website komunitas MUST-WON ini dapat dikembangkan lagi agar para anggota member bisa secara langsung melakukan *login* ke website, sehingga anggota yang sudah terdaftar dapat melakukan komentar-komentar di berbagai artikel tanpa harus selalu mengisi kolom username dan email.
3. Perlu adanya penambahan fitur auto posting dari berbagai sumber website sepakbola untuk artikel berita sehingga memudahkan pengurus komunitas dengan tidak selalu menambahkan artikel berita secara manual.
4. Perlu penambahan fitur pesan konfirmasi ketika akan menghapus suatu artikel sehingga mengurangi kesalahan pengguna.