



## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah dibahas pada bab-bab sebelumnya, maka penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Aplikasi Informasi Manajemen Berita di Radio Republik Indonesia (RRI) Palembang Berbasis *Website* dengan bahasa pemrograman PHP (*Hypertext Preprocessor*), dengan database *MySQL* ini dibuat dengan tujuan untuk mempermudah dalam proses mengelola berita yang diliput oleh Reporter langsung dari lokasi dengan cara membuat sistem yang dapat diakses oleh Editor, Pro 1 dan Ketua Redaksi yang terdapat di Kantor RRI Palembang
2. Aplikasi Informasi Manajemen Berita di Radio Republik Indonesia (RRI) Palembang Berbasis *Website* ini mempunyai empat aktor yaitu Reporter, Editor, Pro 1, serta Ketua Redaksi dan memiliki halaman Reporter yang dapat diakses dan dapat digunakan untuk mengirimkan hasil berita yang diliput langsung dari lokasi, Halaman Editor yang dapat diakses untuk mengonfirmasi berita yang telah di liput layak atau tidak serta mengedit atau mengelola berita yang akan disiarkan oleh Pro 1, Halaman Pro 1 yang dapat diakses untuk menerima berita yang akan disiarkan dan membuat laporan berita , Halaman Ketua Redaksi dapat melihat laporan berita yang telah disiarkan.
3. Aplikasi ini memiliki *form login*, *form dashboard*, *form upload* laporan berita, *form* warta berita, *form* laporan berita, *form* ringkasan berita, *form* info data, *form profile user*, *form* data pengguna, serta *form draft* siaran dan menghasilkan *output* berupa cetak print laporan warta berita dan laporan *draft* siaran berita di Radio Republik Indonesia (RRI) Palembang Program 1.

#### 5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan diatas, maka dihasilkan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Radio Republik (RRI) Palembang . Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

---



1. Untuk pengembangan lebih lanjut, diharapkan pihak Radio Republik Indonesia (RRI) Palembang meningkatkan keamanan pada sistem yang telah dibuat sehingga dapat menghindari dari pihak lain.
2. Sebelum aplikasi ini diimplementasikan sebaiknya diadakan pelatihan terlebih dahulu kepada *user* RRI Palembang yang akan menggunakan sistem tersebut agar terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan berita.
3. Untuk menjaga sewaktu-waktu terjadi kerusakan pada aplikasi ini dan tidak diketahui sebab akibatnya seperti data terhapus dari penyimpanan aplikasi maka untuk mengantisipasi agar data tidak terhapus diperlukannya tindakan berupa *memback-up* data yang ada pada *database* sistem.