



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Pada bab ini penulis akan menyimpulkan dari keseluruhan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya. Pada bab ini juga penulis memberikan beberapa saran kepada Dinas Kesehatan Kota Palembang dalam mengatasi permasalahan pengolahan data balita dan pemetaan status gizi balita.

Penulis menyimpulkan bahwa:

1. Sistem Informasi Pemetaan Status Gizi Balita terdapat dua admin yaitu Puskesmas sebagai admin puskes dan Bidang Pelayanan Kesehatan Dinas Kesehatan Kota Palembang sebagai admin dinkes.
2. Pada halaman admin puskes terdapat form input data balita dan form ubah password. Pada halaman admin dinkes terdapat form grafik sebaran, form input data puskesmas, form data user, form data balita, dan form pemetaan status gizi balita.
3. Sistem Informasi ini memberikan manfaat bagi Dinas Kesehatan Kota Palembang karena terdatabasenya data balita yang diinput oleh admin puskes, sehingga menghasilkan pemetaan status gizi balita berdasarkan lokasi puskesmas.
4. Sistem Informasi ini juga menguntungkan bagi Puskesmas karena untuk mengirim data balita ke Dinas Kesehatan Kota Palembang, Puskesmas cukup login sebagai admin puskes dan menginput data balita yang telah mengikuti posyandu. Dengan hal tersebut puskesmas tidak perlu memberikan atau mengantarkan data balita ke kantor Dinas Kesehatan Kota Palembang setiap bulan.

5.2. Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka penulis akan memberikan saran yang akan disajikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat untuk Dinas Kesehatan Kota Palembang yaitu sebagai berikut:



1. Diadakan pelatihan kepada Bidang Pelayanan Kesehatan Dinas Kesehatan Kota Palembang yang akan dijadikan sebagai admin dinkes dan juga pegawai puskesmas yang akan dijadikan sebagai admin puskes dalam penggunaan/implementasi Sistem Informasi Pemetaan Status Gizi Balita
2. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, disarankan kepada pihak instansi untuk selalu melakukan *backup* data pada tempat penyimpanan lain untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan.
3. Untuk meningkatkan pelayanan informasi terhadap masyarakat, diharapkan kedepannya sistem ini bisa digunakan oleh masyarakat luas dengan fitur-fitur tambahan yang di butuhkan dan mudah digunakan oleh masyarakat.
4. Dengan mengikuti perkembangan teknologi kedepan, di harapkan sistem ini juga bisa digunakan oleh Kepala Dinas dan menjadi sistem yang terpadu dengan Bidang lainnya di Dinas Kesehatan Kota Palembang.