

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan, penjelasan semua materi dan hasil uji coba pada bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. Berdasarkan permasalahan yang ada pada proses penilaian kesehatan koperasi pada Dinas Perindagkop ESDM Kabupaten Gunungkidul, maka dibuat sebuah Sistem Penilaian Kesehatan Koperasi berbasis web dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP, dan *database* MySQL.
2. Perancangan sistem dilakukan dengan cara membuat rancangan proses, rancangan basis data, dan perancangan *interface*.
3. Rancangan proses menggunakan UML (*United Model Language*), dan dari rancangan basis data dihasilkan 15 tabel yaitu tabel admin, berita, efisiensi, *jatidiri_koperasi*, *jawaban_pertanyaan*, *jenis_koperasi*, *kemandirian_dan_pertumbuhan*, *koperasi*, *kualitas_aktiva_produkatif*, *likuiditas*, *manajemen*, *operator*, *penilaian*, *permodalan*, dan *pertanyaan*.

5.2 Saran

Dalam perancangan sistem penilaian kesehatan koperasi ini masih ada kelemahan. Maka dari itu, agar perancangan aplikasi sistem penilaian kesehatan koperasi berbasis web lebih sempurna, diharapkan beberapa saran atau masukan yang

dapat membangun penelitian dan pengembangan berikutnya. Beberapa rekomendasi untuk dijadikan bahan pertimbangan dan pemikiran, antara lain :

Supaya sistem berbasis web ini semakin lengkap sebaiknya ditambahkan fitur print dari hasil penilaian kesehatan koperasi yang telah dilakukan, dan ditambahkan rekap hasil penilaian dalam bentuk grafik pada hak akses koperasi untuk melihat perkembangan hasil penilaian setiap tahunnya.

