## BABV

## PENUTUP

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan pada bab-bab sebelumnya serta berdasarkan pada rumusan masalah yang ada, maka dapat disimpulkan bahwa.

- Penggunaan sistem informasi inkubasi bisnis berbasis web membuat data-data yang telah dikirim tenant kepada inkubator lebih terstruktur. Hal ini dikarenakan data-data tersebut akan disimpan kedalam basis data yang telah terhubung dengan sistem.
- Penggunaan kriteria serta filter pada website membuat data yang ditampilkan lebih terstruktur. Sehingga hanya data-data yang berkaitan dengan user saja yang ditampilkan.
- Penggunaan laravel sebagai framework pada bagian backend membuat website Siskubis yang telah dibuat memiliki fitur keamanan yang cukup.
- Role user pada sistem informasi Siskubis juga memudahkan user dalam menggunakan website karena fitur-fitur yang terdapat pada dashboard user telah disesuaikan dengan kebutuhan tiap-tiap user.

## 5.2 Saran

Adapun saran yang diharapkan dapat membantu meningkatkan kenyamanan pengguna pada sistem informasi berbasis web Siskubis antara lain:

- User Interface pada halaman input produk dapat diperbaharui. Hal ini dikarenakan form yang digunakan terlalu banyak tetapi hanya diletakan pada satu halaman saja. Form tersebut dapat dipecah menjadi beberapa halaman yang saling berkaitan agar user lebih nyaman ketika memasukan data.
- Fitur pencarian produk maupun berita dapat menggunakan ajax sehingga halaman web lebih dinamis dan meningkat user experience.

- Belum adanya sistem reply dan like pada fitur komentar sehingga user tidak bisa melakukan interaksi langsung seperti memberi like dan membalas komentar langsung
- Pada tampilan detail produk bagian image produk, dapat ditambahkan slider yang muncul saat gambar di klik. Slider tersebut dapat diisi dengan tampilan gambar dan keterangan gambar.

Demikian saran yang dapat penulis sampaikan, semoga saran tersebut dapat membantu dalam pengembangan website untuk kedepannya. Sehingga bisa bermanfaat bagi penulis dan orang-orang

