

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berikut ini adalah kesimpulan yang dapat diuraikan berdasarkan pemodelan arsitektur *enterprise* dalam membuat perencanaan strategis sistem informasi menggunakan metode ward & peppard ini adalah sebagai berikut :

1. Penelitian ini bertujuan untuk merencanakan strategi sistem informasi menggunakan metode ward & peppard di PT Scafol Technology Indonesia.
2. Penilaian terhadap faktor internal dan eksternal menunjukkan bahwa PT Scafol Technology Indonesia memiliki peluang dalam meningkatkan efisiensi maupun efektivitas proses bisnis perusahaan melalui implementasi teknologi.
3. Metode Ward & Peppard yang dapat diterapkan oleh perusahaan dalam penyusunan strategis sistem informasi yang terstruktur dengan memanfaatkan alat analisis seperti SWOT, CSF, *Value Chain* dan PEST dan metode Ward & Peppard dapat menganalisis kebutuhan sistem informasi pada PT Scafol Technology dengan menggunakan alat bantu analisis Value Chain dan Portofolio aplikasi yang memberikan usulan – usulan strategis SI yang berisi 19 sistem informasi yang dapat mendukung perusahaan PT Scafol Technology Indonesia. Hasil analisis ini menghasilkan *blue print* strategis sistem informasi yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan bisnis PT Scafol Technology Indonesia.

## **5.2 Saran**

1. PT Scafol Technology Indonesia disarankan untuk meningkatkan infrastruktur TI, terutama jaringan dan keamanan siber, guna dalam memastikan dukungan yang optimal termasuk sistem informasi yang diusulkan.
2. Pelatihan dan pengembangan kompetensi pada karyawan dalam menggunakan sistem informasi yang baru agar menjadi prioritas agar sistem informasi yang diimplementasikan dapat dimanfaatkan secara baik dan optimal.
3. PT Scafol Technology perlukan evaluasi secara berkala pada strategi yang telah dipersiapkan untuk memastikan keselarasan dengan perubahan kebutuhan bisnis dan perkembangan teknologi perusahaan.