

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari tahapan analisis, hasil analisis dan pembahasan penelitian maka dapat ditarik kesimpulan penelitian terkait dengan faktor *SCM* yang mempengaruhi kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto yaitu sebagai berikut:

1. Hasil analisis terbentuk 3 faktor *SCM* yang mempengaruhi kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto. Tiga faktor tersebut yaitu faktor pengelolaan material, faktor informasi, dan faktor dana.
2. Faktor *SCM* yang memiliki pengaruh paling dominan atau signifikan terhadap kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto adalah faktor pengelolaan material, pentingnya pengelolaan material dalam pengelolaan rantai pasok atau *supply chain management* pada proyek konstruksi untuk meningkatkan kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto.
3. Solusi agar pengelolaan *SCM* lebih optimal terhadap kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto adalah: Pentingnya koordinasi lebih cepat dalam mengambil keputusan; Pentingnya kelengkapan detail design gambar proyek; Meningkatkan kinerja supplier agar lebih optimal; Penting adanya perusahaan *supply chain* dalam pemrosesan pengadaan material; Pentingnya penanganan material lebih baik; Memperbaiki sistem distribusi material agar lebih baik lagi; Pentingnya kelancaran arus dana proyek.

## 5.2 Saran

1. Dengan mengetahui faktor *SCM* yang mempengaruhi kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto maka perlu ditingkatkan kinerja kontraktor dengan memperhatikan faktor pengelolaan material, faktor informasi, dan faktor dana.
2. Agar *SCM* yang memiliki pengaruh paling dominan atau signifikan terhadap kinerja kontraktor di Kota Sawahlunto yaitu faktor pengelolaan material dapat dihindari untuk itu perlunya mengutamakan manajemen dan merencanakan segala sesuatu persiapan sebelum pelaksanaan pekerjaan agar tidak terjadi keterlambatan material sampai dilapangan.

Solusi untuk meningkatkan pengelolaan *SCM* lebih optimal terhadap kinerja kontraktor adalah: dapat dimulai dari perencanaan, organizing, dan pengendalian.

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aripin, Wahyu Teri. 2020. *Analisa Rantai Pasok Material Usaha Jasa Konstruksi Kabupaten Tasikmalaya*. Jurnal Tekno Insentif ISSN (p): 1907-4964 ISSN (e): 2655-089X
- Ghozali, Imam. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- J Supranto, 2011, *Statistik Teori dan Aplikasi*, Erlangga, Jakarta
- Kerzner, H. (2006), *Project : A System Approach to Planning, Scheduling and Controlling*, John Wiley & Sons, Inc. Ninth Edition, New Jersey.
- Kuncoro, Mudrajad, (2003), *Metode Riset Untuk Bisnis dan Ekonomi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Maddeppungeng, Andi. 2018. *Pengaruh Rantai Pasok Terhadap Kinerja Kontraktor Di Provinsi Banten Dan DKI Jakarta*. Jurnal Konstruksia Volume 9 Nomer 2 Juli 2018
- Maddeppungeng, Andi. 2015. *Analisis Integrasi Supply Chain Management (SCM) Terhadap Kinerja Dan Daya Saing Pada Industri Konstruksi*. Jurnal Fondasi, Volume 4 Nomor 2 2015
- Nurwega, Mahgrizal Aris. 2018. *Analisis Pola Dan Kinerja Supply Chain Pada Proyek Konstruksi Bangunan Perumahan*. Jurnal Konstruksia Volume 5 Nomer 2 Agustus 2014
- Pujawan, I Nyoman, (2005), *Supply Chain Management*, Edisi Pertama, Guna Widya, Surabaya.
- Santoso, Singgih. 2008. *SPSS Statistik Multivariat*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Santoso, Singgih. (2009). *Buku Latihan SPSS Untuk Statistik Parametrik*. Jakarta : Alex Media Komputindo.

- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Soeharto, I. (1997), *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*, Erlangga, Jakarta.
- Soepiadhy, Sutoyo., Wiguna, Artama. Putu., Wulandari, Pingit. Sri., (2011). Pengaruh Rantai Pasok Terhadap Kinerja Kontraktor Bangunan Gedung di Jember. Penelitian. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Stoner. F. (1996), *Manajemen Jilid II*, BPFE, Yogyakarta.
- Suraji. (2011). Sistem Rantai Pasok Material Dan Peralatan Konstruksi Untuk Mendukung Investasi Infrastruktur.
- Wirahadikusumah, R. D., Soemardi, B. W., Abduh, M. (2007), *Kajian Hubungan Antar Pihak yang Terlibat dalam Rantai Pasok Proyek Konstruksi Bangunan Gedung*, Riset KK-ITB, Institut Teknologi Bandung.