

ABSTRAK

Binong Jati merupakan salah satu dari tujuh sentra industri yang ada di Bandung yang fokus utama produknya adalah industri Rajut. Hasil rajut dari Binong Jati ini sudah sangat terkenal dengan hasil dan kualitasnya. Namun terdapat permasalahan dalam proses rantai pasok di Binong Jati yaitu dalam proses pemilihan supplier, pelaku usaha sulit dalam memperoleh bahan baku. Dari permasalahan itu dapat dijadikan topik untuk melakukan penelitian. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengaruh dari *Supply Chain Management Practice* terhadap *Supply Chain Performance* pada industri rajut di Binong Jati.

Penelitian ini menjadikan *Supply Chain Management Practice* sebagai variabel X (*Independent*) yang terdiri dari 5 dimensi yaitu :*Integration, Information Sharing, Customer Management, Supplier Management, dan Responsiveness*. Dan *Supply Chain Performance* sebagai variabel Y (*Dependent*).

Metode pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif yaitu dengan cara penyebaran kuisioner kepada para pelaku usaha di Binong Jati sebanyak 70 orang. penelitian ini menggunakan model regresi linear berganda. Teknik pengolahan data secara kuantitatif menggunakan analisis deskriptif, uji asumsi klasik, dan uji hipotesis.

Berdasarkan analisis deskriptif, variabel *Supply Chain Management Practice* berada dalam kategori baik. Dan berdasarkan hasil uji hipotesis X1, X2, X5 (*Integration, Information Sharing, Responsiveness*) berpengaruh secara parsial terhadap *Supply Chain Performance*.

Dari hasil penelitian, peneliti menyarankan kepada pelaku usaha rajut Binong Jati untuk lebih mengedepankan *Integration* (X1), *information sharing* (X2), dan juga *responsiveness* (X5), guna meningkatkan kualitas produksi barang mereka dan memperlancar bisnis mereka. *Integration, Information Sharing* dan *Responsiveness* yang baik dapat meningkatkan SCMP dan membantu pemilik usaha untuk membuat keputusan bisnis yang tepat dan rantai pasok yang efektif.

Kata Kunci: Supply Chain Management Practice, Sentra industri, Supply Chain Performance

