

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

- 1) Hasil analisis data menunjukkan bahwa teknologi rantai pasokan berpengaruh terhadap kinerja rantai pasokan. Hasil analisis data memperoleh nilai korelasi sebesar 0,145 dan probabilitas sebesar 0,029 yang kurang dari 0,05. Ini artinya teknologi rantai pasokan yang diukur melalui teknologi informasi signifikan terhadap kinerja rantai pasokan.
- 2) Hasil analisis data menunjukkan bahwa teknologi rantai pasokan berpengaruh terhadap kinerja rantai pasokan. Hasil analisis data memperoleh nilai korelasi sebesar 0,229 dan probabilitas sebesar 0,036 yang kurang dari 0,05. Ini artinya kolaborasi rantai pasokan yang diukur melalui kolaborasi perencanaan, peramalan dan pengisian kembali persediaan signifikan terhadap kinerja rantai pasokan.
- 3) Hasil analisis data menunjukkan bahwa kapabilitas inovasi berpengaruh terhadap kinerja rantai pasokan. Hasil analisis data memperoleh nilai korelasi sebesar 0,238 dan probabilitas sebesar 0,027 yang kurang dari 0,05. Ini artinya kapabilitas inovasi yang diukur melalui kapabilitas proses dan kapabilitas kolaborasi signifikan terhadap kinerja rantai pasokan.
- 4) Hasil analisis data mengenai mediasi kapabilitas inovasi antara teknologi rantai pasokan terhadap kinerja rantai pasokan yang menggunakan uji sobel dalam menganalisis hipotesisnya maka di temukan hasil yang signifikan yaitu dengan nilai

probabilitas sebesar 0,017 kurang dari 0,05. Ini artinya kapabilitas inovasi signifikan dalam memediasi hubungan antara teknologi rantai pasokan dan kinerja rantai pasokan

- 5) Hasil analisis data mengenai mediasi kapabilitas inovasi antara kolaborasi rantai pasokan terhadap kinerja rantai pasokan yang menggunakan uji sobel dalam menganalisis hipotesisnya maka di temukan hasil yang signifikan yaitu dengan nilai probabilitas sebesar 0,036 kurang dari 0,05. Ini artinya kapabilitas inovasi signifikan dalam memediasi hubungan antara rantai pasokan dan kinerja rantai pasokan.

5.2 Saran

Berdasarkan kajian dan hasil yang diperoleh pada bab sebelumnya maka disarankan sebagai berikut.

- 1) Para pelaku usaha kecil menengah di D.I.Yogyakarta hendaklah terus meningkatkan penggunaan teknologi dalam praktik bisnisnya di semua lini, karena teknologi memiliki manfaat dalam mengintegrasikan pemasok, produsen, distributor dan konsumen bahkan dapat mengintegrasikan pihak-pihak internal di dalam usaha itu sendiri.
- 2) Usaha kecil menengah di D.I.Yogyakarta hendaknya terus bersama memprakarsai untuk semua pihak dalam bisnisnya secara bersamaan harus mempertimbangkan sesuai langkah-langkah, kebijakan terpadu, saling berbagi informasi terutama terkait untuk unggul dalam pengiriman, pelayanan, dan fleksibilitas. Karena di era saat ini perusahaan tidak dapat berjalan sendiri dalam bisnisnya dan perlu adanya bentuk kerjasama dengan pihak lain.

- 3) Hasil pengujian hipotesis hanya sebagai hubungan kausal antara konstruk teknologi rantai pasokan, kolaborasi rantai pasokan terhadap kinerja rantai pasokan yang di mediasi kapabilitas inovasi. Temuan ini disarankan agar dilakukan penelitian replikasi dengan desain ekpremental sehingga sifat hubungan akan lebih akurat.
- 4) Narasumber dalam penelitian ini terbatas pada usaha kecil menengah di D.I.Yogyakarta. Untuk menguji konsistensi temuan disarankan untuk melakukan replikasi dengan menggunakan narasumber yang lebih luas dan jenis industri yang sama.

