

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan uraian diatas, penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pemeliharaan mesin kerja dan persediaan bahan baku terhadap proses produksi dengan kualitas bahan baku sebagai variabel moderating pada *Home Industry* Mebel Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan. Metode yang digunakan adalah regresi linier berganda yang diolah dengan menggunakan IBM SPSS 26.

Dari hasil pengujian dan pembahasan hipotesis yang telah dijelaskan pada bab-bab sebelumnya, dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Pemeliharaan mesin kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap proses produksi pada *Home Industry* Mebel Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan.
2. Persediaan bahan baku berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap proses produksi pada *Home Industry* Mebel Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan.
3. Pemeliharaan mesin kerja dan persediaan bahan secara bersama-sama (simultan) berpengaruh positif dan signifikan terhadap proses produksi pada *Home Industry* Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan.
4. Pemeliharaan mesin yang dimoderasi oleh kualitas bahan baku tidak berpengaruh secara signifikan terhadap proses produksi pada *Home Industry* Mebel Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan. Variabel kualitas bahan baku memperlemah pengaruh pemeliharaan mesin kerja terhadap proses produksi. Persediaan bahan baku yang dimoderasi oleh kualitas bahan baku tidak berpengaruh secara signifikan terhadap proses produksi pada *Home Industry* Mebel Lia Prabot Kec. Percut Sei Tuan. Variabel kualitas bahan baku memperkuat pengaruh persediaan bahan baku terhadap proses produksi.

B. Saran

Berdasarkan hasil temuan dan kesimpulan penelitian. Untuk itu penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi Perusahaan
 - a. *Home Industry* Mebel Lia Prabot harus menjaga pemeliharaan mesin dengan menetapkan jangka waktunya sehingga mesin tetap terjaga dan terhindar dari kerusakan saat pemakaian. Sehingga proses produksi dapat berjalan
 - b. *Home Industry* Mebel Lia Prabot harus terus secara konsisten menyediakan persediaan bahan baku, mengingat bahan baku merupakan bahan utama untuk melakukan proses produksi barang hingga menjadi mebel.
 - c. *Home Industry* Mebel Lia Prabot patut mempertimbangkan pemilihan kualitas bahan baku. Sebab kualitas bahan baku yang baik akan menghasilkan produk yang baik pula. Sehingga masyarakat atau pelanggan tidak kecewa
2. Bagi Peneliti Selanjutnya
 - a. Bagi peneliti selanjutnya dapat menggunakan faktor-faktor lain yang dapat mempengaruhi proses produksi seperti modal, tenaga kerja, dan teknologi serta faktor-faktor lainnya sehingga dapat menentukan proses produksi mana yang paling mempengaruhi dalam mencapai hasil yang diharapkan.
 - b. Menggunakan objek penelitian yang lebih besar misalnya pada perusahaan dan bukan lagi pada home industry agar subjek penelitian dan data yang dikumpulkan lebih banyak. Sehingga nantinya hasil penelitian yang diperoleh akan lebih komprehensif dan akurat.
 - c. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat menambah data dan memperpanjang waktu atau periode penelitian sehingga data yang diperoleh lebih akurat.