

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Simpulan

Buatkan kalimat pengantarnya disini

1. Untuk uji Hipotesis 1, didapat nilai signifikansi sebesar 0.000. Nilai ini lebih kecil dari nilai  $p$ -value ( $\alpha=0.05$ ). Dengan demikian, hal ini berarti bahwa Tolak  $H_{01}$  dan terima  $H_{a1}$ , yang berarti bahwa terdapat pengaruh penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 terhadap kinerja lingkungan perusahaan farmasi. Pengaruh yang ada memiliki koefisien positif, yang berarti bahwa peningkatan dari Penerapan EMA akan mendorong peningkatan Kinerja Lingkungan perusahaan farmasi.
2. Berdasarkan Uji Hipotesis 2, didapat nilai signifikansi sebesar 0.894. Nilai ini lebih besar dari nilai  $p$ -value ( $\alpha=0.05$ ). Dengan demikian, hal ini berarti bahwa terima  $H_{02}$  dan tolak  $H_{a2}$ , yang berarti bahwa Tidak Terdapat pengaruh penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 terhadap kinerja keuangan perusahaan farmasi. Dengan demikian, peningkatan penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 belum tentu meningkatkan atau menurunkan kinerja keuangan perusahaan

3. Untuk hipotesis 3, Tolak  $H_{03}$  dan terima  $H_{a3}$ , yang berarti bahwa pengaruh langsung lebih kecil dari pengaruh tak langsung, yang berarti terdapat pengaruh mediasi. Dengan demikian, Terdapat pengaruh Kinerja lingkungan melalui penerapan EMA dalam pengelolaan limbah berpengaruh positif terhadap kinerja keuangan. Pengaruh yang ada memiliki koefisien positif, yang berarti bahwa peningkatan dari Penerapan EMA akan mendorong peningkatan Kinerja Lingkungan dan keuangan perusahaan farmasi.

## **5.2. Saran**

### **5.2.1. Saran Teoretis**

Peneliti dapat memberikan saran teoritis sebagai berikut:

1. Peneliti menyarankan pada peneliti-peneliti selanjutnya untuk meneliti pada sektor-sektor perusahaan yang lain, seperti industri makanan minuman, industri FCMG, dan industri lain untuk dapat memperkaya hasil penelitian dan melihat pengaruhnya pada perusahaan-perusahaan yang beragam.
2. Peneliti menyarankan agar penelitian selanjutnya menambahkan variabel-variabel lain, sehingga dapat memperkaya hasil penelitian
3. Peneliti menyarankan kepada penelitian selanjutnya untuk dapat menambahkan jumlah perusahaan yang digunakan.

### **5.2.2. Saran Praktis**

Peneliti berharap dari penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi berbagai pihak, yaitu :

## 1. Manfaat Akademis

Secara akademis, peneliti ini mengharapkan agar penelitian ini dapat menjadi acuan penelitian selanjutnya yang memiliki hubungan dengan *Environmental Management Accounting*, kinerja lingkungan dan kinerja keuangan. Dengan demikian, peneliti lain dapat berfokus pada penerapan *Environmental Management Accounting* di kemudian hari.

## 2. Manfaat Praktis

Perusahaan sektor farmasi diharapkan dapat menerapkan mengenai *Environmental Management Accounting* sebagai dasar penentuan perencanaan strategis dalam mengambil keputusan yang diketahui memiliki kecenderungan mempengaruhi Kinerja Lingkungan perusahaan di kemudian hari.

Bagi para investor, peneliti dapat menyarankan sebagai berikut:

1. Peneliti menemukan bahwa terdapat pengaruh penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 terhadap kinerja lingkungan. Karena itu, penerapan untuk *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 merupakan syarat utama dalam menekankan kinerja lingkungan yang baik. Dengan demikian, diharapkan bahwa penerapan EMA dalam pengelolaan limbah B3 dapat menjadi standar yang diterapkan di seluruh industri farmasi, yang dapat mendorong terjadinya peningkatan kinerja lingkungan yang baik di kemudian hari.
2. Peneliti menemukan bahwa tidak terdapat pengaruh penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah

B3 terhadap kinerja keuangan Karena itu, penerapan untuk *Environmental Management Accounting* (EMA) dalam pengelolaan limbah B3 belum tentu menghasilkan kinerja keuangan yang baik. Dengan demikian, bagi para investor, diharapkan perusahaan dapat melakukan aktivitas penerapan EMA dalam mengelola limbah B3

### 5.3. Keterbatasan Peneliti

Penelitian ini mempunyai beberapa keterbatasan,yaitu :

- Penelitian hanya dilakukan pada industri sektor Farmasi. Untuk itu, penelitian lain diharapkan dapat dilakukan juga pada sektor perusahaan lain.
- Penelitian hanya dilakukan pada perusahaan sejumlah enam perusahaan. Untuk itu, peneliti menyarankan untuk dapat melakukan penelitian pada jumlah perusahaan lebih besar
- Penelitian ini hanya digunakan untuk mengukur variabel Penerapan *Environmental Management Accounting* (EMA) Dalam Pengelolaan Limbah B3 Terhadap Kinerja Lingkungan Dan Kinerja Keuangan. Untuk itu, disarankan untuk menambahkan variabel lain di kemudian hari.