

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh bukti empiris pengaruh intensitas *research and development* dan aset tidak berwujud terhadap nilai perusahaan dengan kinerja keuangan sebagai variabel intervening. Populasi yang diperoleh dari penelitian ini sebanyak 42 perusahaan dimana yang menjadi sampel penelitian ini sebanyak 5 perusahaan dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Metode yang digunakan dalam menguji hipotesis adalah uji analisis jalur (*path analysis*). Dari hasil hipotesis dapat disimpulkan, sebagai berikut :

1. Pengujian hipotesis pertama menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa intensitas *Research and Development (R&D)* tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan.
2. Pengujian hipotesis kedua menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa aset tidak berwujud (INTAV) berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan.
3. Pengujian hipotesis ketiga menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa intensitas *Research and Development (R&D)* tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan.
4. Pengujian hipotesis keempat menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa aset tidak berwujud (INTAV) berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan.
5. Pengujian hipotesis kelima menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa kinerja keuangan tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan.

6. Pengujian hipotesis terakhir menggunakan analisis jalur (*path analysis*) menghasilkan bahwa kinerja perusahaan tidak memediasi hubungan antara intensitas *Research and Development (R&D)* dan Aset tidak berwujud (INTAV) terhadap nilai perusahaan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian maka terdapat beberapa saran bagi penelitian selanjutnya, antara lain :

1. Memperpanjang periode penelitian atau melakukan penelitian kembali dengan objek yang berbeda sehingga akan memperoleh hasil penelitian yang lebih valid.
2. Menambahkan variabel yang berkaitan dengan nilai perusahaan, menggunakan alat ukur yang berbeda sehingga penelitian ini dapat terus dilanjutkan.

Khusus pada penelitian mengenai *research and development*, peneliti selanjutnya disarankan untuk mengambil sampel dari perusahaan yang sangat erat kaitannya dengan aktivitas penelitian dan pengembangan, menyediakan data-data yang lengkap mengenai aktivitas tersebut.