

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara 6 Pasar Modal ASEAN yaitu: *Kuala Lumpur Composite Index* (Malaysia), *Strait Time Index* (Singapura), *Securities Exchange of Thailand Index* (Thailand), *Philippine Stock Exchange* (Filipina) dan *Vietnam Stock Index* (Vietnam) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia). Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif deskriptif dengan menggunakan data history Indeks Harga Saham Gabungan Mingguan 6 negara ASEAN. Berdasarkan analisis kuantitatif deskriptif didapatkan hasil penelitian sebagai berikut:

1. Korelasi Paerson antara *Kuala Lumpur Stock Exchange* (Malaysia) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan dimana nilai signifikansi dari Korelasi Pearson lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  artinya terdapat hubungan yang signifikan antara Bursa Malaysia dengan Bursa Indonesia.
2. Korelasi Paerson antara *Singapore Exchange Limited* (Singapura) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan dimana nilai signifikansi dari Korelasi Pearson lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  artinya terdapat hubungan yang signifikan antara Bursa Singapura dengan Bursa Indonesia.

3. Korelasi Paerson antara *Phillipine Stock Exchange* (Filipina) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan dimana nilai signifikansi dari Korelasi Pearson lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  artinya terdapat hubungan yang signifikan antara Bursa Filipina dengan Bursa Indonesia.
4. Korelasi Paerson antara *Stock Exchange Of Thailand* (Thailand) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan dimana nilai signifikansi dari Korelasi Pearson lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  artinya terdapat hubungan yang signifikan antara Bursa Thailand dengan Bursa Indonesia.
5. Korelasi Paerson antara *Vietnam Stock Index* (Vietnam) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan dimana nilai signifikansi dari Korelasi Pearson lebih kecil dari  $\alpha = 0,05$  artinya terdapat hubungan yang signifikan antara Bursa Vietnam dengan Bursa Indonesia.

## 5.2 Implikasi Penelitian

Penelitian ini memiliki implikasi bagi pihak-pihak yang berkaitan dengan pasar modal, diharapkan hasil penelitian ini dapat memberikan gambaran serta masukan dalam memahami seberapa erat hubungan antara Indeks Harga Saham Gabungan negara ASEAN dengan Indeks Harga Saham Gabungan Indonesia.

Hubungan antara pasar modal Malaysia, Singapura, Thailand, Filipina dan Vietnam dengan pasar modal Indonesia dapat dilihat melalui korelasi Pearson yang hasilnya hubungan yang paling erat yaitu antara *Stock Exchange Of Thailand* (Thailand) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) dengan angka korelasi

sebesar 0,916 dan hubungan yang paling rendah yaitu hubungan antara *Vietnam Stock Index* (Vietnam) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) dengan angka korelasi sebesar -0,465. Dari hasil ini diharapkan dapat membantu pihak-pihak yang terkait dengan pasar modal untuk memilih strategi yang tepat dalam menentukan kebijakan investasi.

### 5.3 Keterbatasan Penelitian

Peneliti menyadari hasil penelitian ini tidak sempurna dan memiliki keterbatasan-keterbatasan. Oleh karena itu, keterbatasan ini diharapkan lebih diperhatikan untuk penelitian yang akan datang. Beberapa keterbatasan dalam penelitian ini antara lain:

1. Penelitian ini hanya menggunakan Indeks Harga Saham Gabungan pada Bursa masing-masing negara sebagai indikator penelitian.
2. Objek penelitian yang terbatas yaitu 6 negara ASEAN menjadikan penelitian ini masih belum memenuhi hasil yang sempurna.

### 5.4 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan Keterbatasan penelitian penulis memiliki beberapa saran yaitu:

1. Berdasarkan hasil Korelasi Paerson antara *Kuala Lumpur Stock Exchange* (Malaysia), *Singapore Exchange Limited* (Singapura), *Stock Exchange Of Thailand* (Thailand), dan *Vietnam Stock Indices* (Vietnam) dengan *Jakarta*

*Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan. Sebaiknya Investor membeli bursa saham pada saat harga saham negara Malaysia, Singapura, Thailand dan Vietnam Naik karena harga saham Indonesia juga akan Naik.

2. Berdasarkan Korelasi Paerson antara *Phillipine Stock Exchang* (Filipina) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan, dengan hasil korelasi yang negatif, maka sebaiknya Investor membeli bursa saham pada saat bursa Filipina Turun karena bursa saham Indonesia akan Naik.

3. Berdasarkan korelasi Pearson antara *Stock Exchange Of Thailand* (Thailand) dengan *Jakarta Composite Index* (Indonesia) menunjukkan hasil yang signifikan, dengan angka signifikansi tertinggi dibandingkan 4 negara lainnya yaitu Malaysia, Singapura, Thailand, Filipina, dan Vietnam maka penulis menyarankan agar Investor membeli bursa saham pada saat bursa saham Thailand sedang naik.

