

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Hasil penelitian tentang *January Effect* seperti pada bab IV yang telah dilakukan, diketahui bahwa dengan menggunakan uji beda dan anova didapat hasil yang hamper sama. Hasil-hasil tersebut adalah:

Tidak terdapat perbedaan pada saat sebelum bulan januari(t-1) dengan bulan januari(t-0). Hal ini dibuktikan dengan uji-t yang mana mempunyai hasil tidak signifikan. Dalam hasil penelitian ini diketahui bahwa rata-rata harga saham perusahaan yang menjadi sampel penelitian sebelum bulan januari tidak ada perbedaan dengan rata-rata harga saham pada bulan januari, yang berarti bahwa pasar menyikapi kejadian atau fenomena *January Effect* dengan biasa. Perbandingan rata-rata harga saham pada bulan januari(t-0) dengan bulan sesudah januari(t+1) juga tidak terdapat perbedaan. Hal ini menunjukkan bahwa tidak ada respon yang positif ataupun respon yang negative akan adanya *January Effect*. Sehingga tidak terjadi aktivitas-aktivitas yang mencolok dalam pergerakan saham pada bulan tersebut. Tidak terdapat perbedaan pada saat bulan sebelum januari (t-1), saat bulan januari (t-0) dan bulan setelah januari (t+1). Dapat disimpulkan bahwa dalam hal ini pasar tidak merespon positif atau negative dengan adanya pergantian tahun, atau dengan kata lain dalam penelitian ini fenomena *January Effect* tidak terjadi. Ini dibuktikan dengan uji-t yang mempunyai hasil yang tidak signifikan.

B. Saran

1. Berdasarkan kesimpulan di atas, sebaiknya investor jangan terlalu berspekulasi pada saat pergantian tahun, atau pada saat terjadi fenomena *January Effect*, karena pada periode penelitian ini ternyata *January Effect* tidak terjadi atau terbukti. Sehingga perkiraan tentang pengharapan yang besar ditahun yang baru tidak membuahkan hasil.
2. Bagi investor sebaiknya tidak terlalu cepat dan menelan mentah-mentah informasi atau kebiasaan yang muncul pada kegiatan pasar, seperti halnya *event studies* masyarakat pun harus menyikapinya dengan berbagai pertimbangan, agar pada saat melakukan investasi tidak terjadi penyesalan dan kerugian.
3. Bagi penelilitain sebaiknya melakukan penelitian seperti ini dengan perbandingan jarak waktu yang agak jauh, sehingga bias diperkirakan ada perbedaan yang kelihatan, misalnya bulan juli dengan januari, bulan januari dengan bulan juli.