

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa dari 36 saham perusahaan LQ45 yang konsisten berada pada periode 2015 – 2017, terdapat 14 saham perusahaan *undervalued* yang memiliki rata – rata R_i (tingkat pengembalian saham individu) lebih besar dibandingkan dengan nilai $E(R_i)$ (*expected return*) yaitu AKRA, ASII, BBNI, GGRM, INCO, INDF, INTP, JSMR, KLBF, PWON, TLKM, UNTR, UNVR, dan WSKT. Keputusan investasi untuk saham *undervalued* yaitu dengan mengambil atau membeli saham perusahaan sebelum harga saham perusahaan tersebut naik.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti dapat memberikan saran :

1. Bagi investor dan calon investor

Metode CAPM dapat digunakan untuk mengetahui kinerja saham yang *undervalued* agar dapat membuat keputusan investasi dengan tepat, sehingga dapat memberikan tingkat pengembalian (*return*) yang paling optimal dan lebih tinggi dari tingkat pengembalian yang diharapkan.

2. Bagi emiten

Metode CAPM ini dapat dipergunakan sebagai bahan pertimbangan perusahaan dalam memaksimalkan kinerjanya yang berdampak pada saham individual perusahaan.