

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Bawang hitam berpengaruh terhadap gambaran histopatologi hepar tikus putih (*Rattus norvegicus*) galur *Sprague-Dawley* model hiperurisemia dengan NAFLD

B. Saran

1. Perlu dilakukan penelitian serupa dengan mengamati gambaran histopatologi hepar tikus putih (*Rattus norvegicus*) galur *Sprague-Dawley* model hiperurisemia dengan NAFLD dalam waktu yang dekat setelah perlakuan berakhir.
2. Perlu diukur *Total Antioxidant Capacity* (TAC) pada bawang hitam.
3. Perlu ditambahkan kelompok kontrol sehat yang tidak diinduksi hiperurisemia agar dapat dibandingkan gambaran histopatologi hepar tikus putih sehat dengan tikus putih kondisi hiperurisemia.