

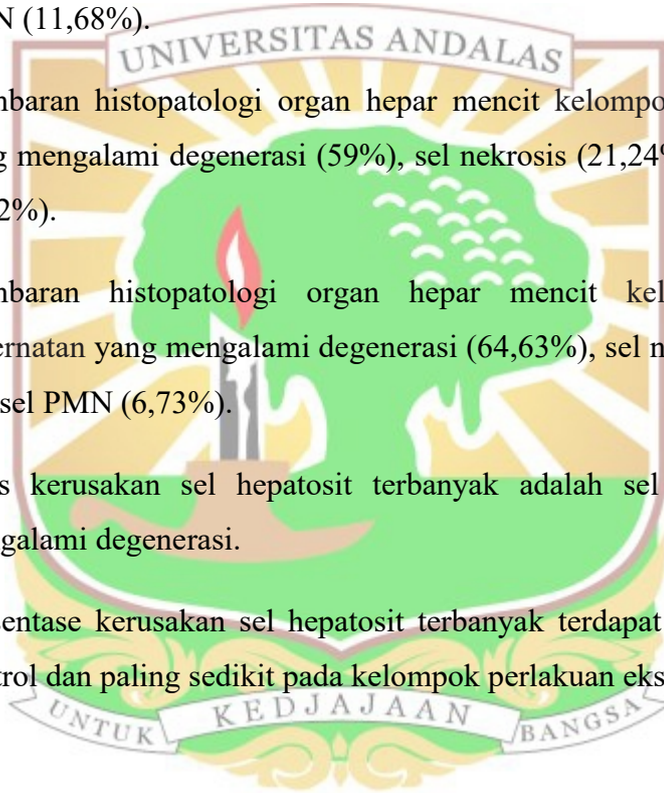
## BAB 6

### PENUTUP

#### 6.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Gambaran histopatologi organ hepar pada mencit kelompok kontrol yang mengalami degenerasi (57,77%), sel nekrosis (26,81%) dan sel PMN (11,68%).
2. Gambaran histopatologi organ hepar mencit kelompok ekstrak pellet yang mengalami degenerasi (59%), sel nekrosis (21,24%) dan sel PMN (8,62%).
3. Gambaran histopatologi organ hepar mencit kelompok ekstrak supernatan yang mengalami degenerasi (64,63%), sel nekrosis (14,73%) dan sel PMN (6,73%).
4. Jenis kerusakan sel hepatosit terbanyak adalah sel hepatosit yang mengalami degenerasi.
5. Persentase kerusakan sel hepatosit terbanyak terdapat pada kelompok kontrol dan paling sedikit pada kelompok perlakuan ekstrak supernatan.



## 6.2. Saran

1. Penelitian ini dapat diteliti lebih lanjut dengan melihat jenis kerusakan sel hepatosit lainnya, seperti dilatasi sinusoid, hemosiderin, megalositosis dan jenis kerusakan sel hepatosit lain.
2. Penelitian ini dapat diteliti lebih lanjut dengan melihat gambaran histopatologi pada preparat organ hepar mencit yang mati selama penelitian induk.

