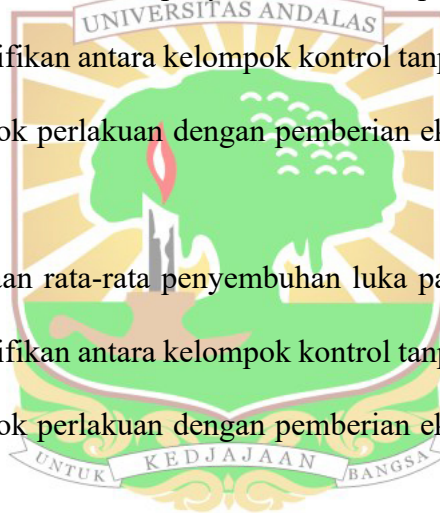


BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

1. Terdapat perbedaan rata-rata penyembuhan luka pasca pencabutan gigi pada mencit yang signifikan antara kelompok kontrol tanpa pemberian ekstrak daun pare dan kelompok perlakuan dengan pemberian ekstrak daun pare pada hari ke-1.
2. Terdapat perbedaan rata-rata penyembuhan luka pasca pencabutan gigi pada mencit yang signifikan antara kelompok kontrol tanpa pemberian ekstrak daun pare dan kelompok perlakuan dengan pemberian ekstrak daun pare pada hari ke-3.
3. Terdapat perbedaan rata-rata penyembuhan luka pasca pencabutan gigi pada mencit yang signifikan antara kelompok kontrol tanpa pemberian ekstrak daun pare dan kelompok perlakuan dengan pemberian ekstrak daun pare pada hari ke-5.
4. Terdapat pengaruh pemberian ekstrak daun pare terhadap proses penyembuhan luka pasca pencabutan gigi pada mencit.



6.2 Saran

1. Penelitian selanjutnya disarankan untuk mengembangkan sediaan bahan uji dalam bentuk gel agar lebih stabil dan dapat mengurangi risiko kontaminasi selama aplikasi pada mencit.
2. Mencit disarankan untuk ditidurkan selama proses perlakuan guna meminimalkan stress hewan coba .

