

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa jumlah anak mencit betina dara yang dikawinkan dengan mencit jantan yang diberi jus daun Jati Belanda (*Guazuma ulmifolia* Lamk.) tidak memiliki perbedaan yang signifikan dengan jumlah anak mencit betina dara yang dikawinkan dengan jantan yang diberi jus biji pinang muda (*Areca catechu* L.) . Akan tetapi kedua jus tersebut menunjukkan, mampu menurunkan jumlah anak dan titik implantasi.

B. Saran

Penelitian lebih lanjut perlu dilakukan untuk melihat pengaruh yang lebih nyata terhadap jumlah anak pada mencit dengan penambahan waktu pemberian jus daun Jati Belanda dan jus biji pinang muda, serta perlunya pengujian faktor hormon apa saja yang berpengaruh terhadap jumlah anak dan titik implantasi terhadap mencit betina dara (*Mus musculus* L.) Galur *Swiss Webster*.

Muhammad Ihsanurrozi, 2014

Perbandingan Jumlah Anak Dari Mencit Betina Yang Dikawinkan Dengan Mencit Jantan Yang Mendapat Perlakuan Jus Biji Pinang Muda Dan Jus Daun Jati Belanda

Universitas Pendidikan Indonesia | Repository.Upi.Edu | Perpustakaan.Upi.Edu