

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Keberhasilan IB menggunakan semen beku dengan pengencer CEP-2 + 10% kuning telur sudah memberikan hasil efisiensi reproduksi baik (persentase keberhasilan IB >60%). Nilai NRR₄₃₋₆₃ pada perlakuan semen beku (P0) 89,40%, pada perlakuan semen beku Sapi PO 0,6% BSA (P1) 73,68%. Nilai CR pada perlakuan semen beku (P0) 84,21% dan semen beku 0,6% BSA (P1) 68,42%.

5.2 Saran

Saran yang dapat disampaikan dalam penelitian ini adalah:

1. Semen beku dengan Pengencer CEP-2 belum bisa di aplikasikan dengan baik.
2. Perlu dilakukannya penelitian lebih lanjut pada kualitas semen beku dan bangsa sapi yang sama.