

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

KESIMPULAN

Presentase penilaian uji kualitas secara mikroskopis pada penyimpanan straw beku menunjukkan motilitas paling tinggi pada media campuran es dan garam 15% . Maka dapat disimpulkan bahwa campuran es dan garam 15% sebagai alat *thawing* alternatif pengganti nitrogen cair saat membawa straw beku ke lapangan lebih baik dibandingkan pada media es (sebagai kontrol), campuran es dan garam 5% dan 10%.

SARAN

Distribusi straw beku dari depo menuju lokasi inseminasi sebaiknya menggunakan termos berisi media es dan garam 15% sebagai alternatif pengganti N₂ cair.