

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Suhu terbaik untuk pembusian dengan suhu rendah yang dilakukan secara bertahap adalah 15°C.
2. Waktu terbaik untuk pembusian dengan suhu rendah yang dilakukan secara bertahap adalah 20 menit.
3. Suhu penyimpanan terbaik untuk transportasi induk ikan jambal dengan sistem kering adalah suhu 17°C.
4. Teknik pembusian dengan penurunan suhu secara bertahap pada suhu 15°C dan dipertahankan selama 20 menit dengan suhu penyimpanan 17°C menghasilkan tingkat kelulusan hidup 75% selama 12 jam, 41,7% selama 14 jam, dan 25% selama 16 jam.

5.2. Saran

Perlu diperhatikan faktor kesegaran dan kesehatan induk ikan jambal siam yang akan ditransportasikan dengan sistem kering, karena sangat berpengaruh terhadap ketahanan, kelulusan hidup dan keberhasilan proses transportasi tersebut.

