

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil Tangkapan cumi-cumi selama penelitian dengan umpan alami dan umpan buatan berbeda nyata karena Z hitung $(2,17) \geq Z$ tabel $(1,96)$, Maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Jumlah hasil tangkapan cumi-cumi dengan umpan alami sebesar 3,2 kg dan dengan umpan buatan sebesar 1,5 kg. Hasil tangkapan total sebanyak 4,7 kg. Hal ini dikarenakan cumi-cumi memakan umpan alami dengan cara dilumatkan sehingga akan lebih menimbulkan bau yang menyengat sehingga dapat menarik perhatian cumi-cumi untuk mendekati umpan sehingga hasil tangkapan cumi-cumi dengan umpan alami lebih banyak dibandingkan umpan buatan.

5.2 Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lanjutan mengenai pengaruh jenis umpan terhadap hasil tangkapan cumi (*Uroteuthis chinensis*) guna melengkapi data yang ada khususnya umpan alami seperti udang dan ikan jenis lainnya.
2. Untuk masyarakat sebaiknya menggunakan umpan buatan dikarenakan lebih simpel, efektif dan bisa digunakan berulang-ulang.