

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2.1.</b> Komposisi gizi beberapa jenis ikan tuna .....	8
<b>Tabel 4.1.</b> Identifikasi bakteri berdasarkan warna koloni yang dihasilkan .....	21
<b>Tabel 4.2.</b> Hasil uji TSIA pada sampel penelitian .....	23
<b>Tabel 4.3.</b> Hasil uji <i>Methyl Red</i> .....	24
<b>Tabel 4.4.</b> Hasil uji VP .....	25
<b>Tabel 4.5</b> Hasil uji citrate pada sampel penelitian .....	26
<b>Tabel 4.6.</b> Hasil uji SIM .....	27
<b>Tabel 4.7.</b> Hasil identifikasi bakteri <i>Salmonella</i> sp. ....	28
<b>Tabel 4.8.</b> Tabel hasil jumlah ALT bakteri <i>Salmonella</i> sp. pada sampel .....	29

