

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Cara mengukur diameter zona bening antibakteri.....	17
2. Diagram alir penelitian.....	18
3. Diameter zona bening ekstrak antibakteri isolat B2, B7, dan B8 dari BAL pada variasi media pH 4 – 8.....	22
4. Diameter zona bening ekstrak antibakteri non asam isolat B2, B7, dan B8 dari BAL pada variasi media pH 4 – 8.....	26
5. Uji antibakteri isolat B2 pada pH 7 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	35
6. Uji antibakteri isolat B7 pada pH 6 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	36
7. Uji antibakteri isolat B8 pada pH 6 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	37
8. Uji antibakteri isolat B7 pada pH 6 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	38
9. Uji antibakteri isolat B8 pada pH 6 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	39
10. Uji antibakteri isolat B2 pada pH 7 tanpa dinetralkan terhadap <i>Salmonella</i> sp. ....	40