

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| SAMPUL DALAM..... | i |
| LEMBAR PERSYARATAN GELAR..... | ii |
| HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING | iii |
| HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI | iv |
| SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS | v |
| ABSTRAK | vi |
| ABSTRACT | vii |
| KATA PENGANTAR..... | viii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xii |
| DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Identifikasi dan Pembatasan Masalah | 4 |
| 1.3. Rumusan Masalah..... | 5 |
| 1.4. Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.5. Manfaat Penelitian | 6 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 7 |
| 2.1. Hasil Penelitian Terdahulu yang Relevan/Keaslian Penelitian | 7 |
| 2.2. Teori yang digunakan mendasari masalah dan untuk menyelesaikan permasalahan tersebut..... | 11 |
| BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS..... | 25 |
| 3.1. Kerangka Konsep | 25 |
| 3.2. Hipotesis | 25 |
| BAB IV METODE PENELITIAN | 26 |
| 4.1. Jenis dan Desain | 26 |
| 4.2. Lokasi dan Waktu | 26 |
| 4.3. Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel..... | 26 |
| 4.4. Variabel dan Definisi Operasional | 28 |

| | | |
|---|----------------------------|-----------|
| 3.3.1 | Variabel Operasional | 28 |
| 3.3.2 | Definisi Operasional | 28 |
| 4.5. Pengumpulan Data | | 29 |
| 4.6. Pengolahan dan Analisis Data | | 32 |
| BAB V HASIL PENELITIAN | | 35 |
| 5.1. Gambaran Umum | | 35 |
| 5.2. Hasil Penelitian | | 36 |
| BAB VI PEMBAHASAN | | 42 |
| 6.1. Kondisi Wadah Penyimpanan Air Minum | | 42 |
| 6.2. Lama Penyimpanan Air Minum | | 43 |
| 6.3. Kandungan <i>E.coli</i> Air Minum | | 44 |
| 6.5. Analisis Kondisi Penyimpanan Air Minum dengan Kejadian Diare | | 45 |
| 6.5. Analisis Besar Resiko Kondisi Penyimpanan Air Minum dengan Kejadian Diare | | 46 |
| BAB VII SIMPULAN DAN SARAN | | 48 |
| 7.1. Simpulan | | 48 |
| 7.2. Saran | | 48 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 50 |
| LAMPIRAN | | 53 |