

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	3
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.6 Hipotesis.....	4
BAB II KAJIAN TEORI	5
2.1 Hasil Penelitian Terdahulu	5
2.2 Telaah Pustaka Lain Yang Sesuai	11
2.3 Kerangka Teori.....	32
2.4 Kerangka Konsep	33
BAB III METODE PENELITIAN	34
3.1 Jenis dan Desain Penelitian	34
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	34
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	35
3.7 Rancangan Sampel	41
3.6 Alur Penelitian.....	43
3.7 Pengumpulan Data	45

3.8 Pengolahan dan Analisis Data	46
3.9 Analisis Data	46
BAB IV HASIL PENELITIAN	49
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	49
4.2 Hasil Penelitian	50
BAB V PEMBAHASAN	55
5.1 Teknis Bangunan Sumur Gali di Desa Kras pada Dusun Kras, Kecamatan Kras, Kabupaten Kediri.....	55
5.1 Kandungan Bakteri <i>Total Coliform</i> pada Air Sumur Gali di Desa Kras pada Dusun Kras, Kecamatan Kras, Kabupaten Kediri	58
5.2 Hubungan Teknis Bangunan Sumur Gali dengan Kandungan Bakteri <i>Total Coliform</i> sebagai Indikator Kualitas Air Bersih.....	60
5.3 Rekomendasi	62
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	63
6.1 Kesimpulan.....	63
6.2 Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	