

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu.....	7
Tabel II. 2 Parameter Fisik Air Minum.....	14
Tabel II. 3 Parameter Mikrobiologi Air Minum	15
Tabel II. 4 Parameter Kimia Air Minum.....	15
Tabel II. 5 Parameter Mikrobiologi Air Untuk Keperluan Higiene dan Sanitasi. 17	17
Tabel II. 6 Parameter Fisik Air Keperluan Higiene dan Sanitasi.....	17
Tabel II. 7 Parameter Kimia Air Keperluan Higiene dan Sanitasi.....	17
Tabel IV.1 Definisi Operasional	41
Tabel V. 1 Wilayah Kerja Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.....	48
Tabel V. 2 Data Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin Di Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.....	48
Tabel V. 3 Data Penduduk Berdasarkan Usia Di Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.	48
Tabel V. 4 Distribusi Usia Dan Pendidikan Responden Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.....	49
Tabel V. 5 Frekuensi Jenis Sumur Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Kota Surabaya Tahun 2024.	50
Tabel V. 6 Frekuensi Kandungan Bakteri E.Coli Air Bersih Sumur Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Kota Surabaya Tahun 2024.	51
Tabel V. 7 Frekuensi Kualitas Fisik Air Bersih Sumur Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Kota Surabaya Tahun 2024.....	52
Tabel V. 8 Frekuensi Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Kota Surabaya Tahun 2024.....	53
Tabel V. 9 Frekuensi Kejadian Diare Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Kota Surabaya Tahun 2024.	53
Tabel V. 10 Hubungan Kandungan Bakteri E-Coli Air Bersih Sumur Dengan Kejadian Diare Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.....	54
Tabel V. 11 Hubungan Kualitas Fisik Air Bersih Sumur Dengan Kejadian Diare Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.	55
Tabel V. 12 Hubungan Phbs Dengan Kejadian Diare Di Kelurahan Kapasmadya Baru Wilayah Puskesmas Gading Surabaya Tahun 2024.....	56