

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1	Parameter Kualitas Air Minum	10
Tabel II. 2	Pengaruh Suhu pada Pertumbuhan Bakteri <i>E.coli</i>	14
Tabel III. 1	Definisi Operasional Tiap Variabel	37
Tabel III. 2	Skala Penilaian Aspek Tempat	42
Tabel III. 3	Skala Penilaian Keseluruhan Sampel Aspek Tempat	43
Tabel III. 4	Skala Penilaian Aspek Peralatan.....	44
Tabel III. 5	Skala Penilaian Keseluruhan Sampel Aspek Peralatan.....	45
Tabel III. 6	Skala Penilaian Aspek Penjamah.....	46
Tabel III. 7	Skala Penilaian Keseluruhan Sampel Aspek Penjamah.....	47
Tabel III. 8	Skala Penilaian Higiene dan Sanitasi DAM	48
Tabel III. 9	Skala Penilaian Keseluruhan Sampel Higiene dan Sanitasi DAM	49
Tabel III. 10	Syarat Parameter Mikrobiologi Air Minum.....	49
Tabel IV. 1	Luas Wilayah Puskesmas Gunung Anyar.....	55
Tabel IV. 2	Jumlah Penduduk Kecamatan Gunung Anyar	56
Tabel IV. 3	Pemeriksaan Kualitas Mikrobiologi Air Minum di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	57
Tabel IV. 4	Hasil Pemeriksaan Higiene dan Sanitasi DAM Variabel Tempat di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023 .	58
Tabel IV. 5	Hasil Pemeriksaan Higiene dan Sanitasi DAM Variabel Peralatan di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023 .	59
Tabel IV. 6	Hasil Pemeriksaan Higiene dan Sanitasi DAM Variabel Penjamah di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023 .	60
Tabel IV.7	Hasil Pemeriksaan Higiene dan Sanitasi DAM di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	61
Tabel IV.8	Hubungan Kualitas Mikrobiologi Air Minum Terhadap Kondisi	61
	Higiene dan Sanitasi DAM di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	61
Tabel IV.9	Hubungan Kualitas Mikrobiologi Air Minum Terhadap Kondisi Higiene dan Sanitasi Tempat DAM di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	62
Tabel IV.10	Hubungan Kualitas Mikrobiologi Air Minum Terhadap Kondisi Higiene dan Sanitasi Peralatan DAM di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	63
Tabel IV.11	Hubungan Kualitas Mikrobiologi Air Minum Terhadap Kondisi Higiene dan Sanitasi Penjamah DAM di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Anyar Kota Surabaya Tahun 2023	63