

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Definisi Operasional Hubungan Program STBM Pilar 1 dengan Kejadian Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	34
Tabel 3. 2 Perhitungan Besar Sampel untuk Setiap Variabel	37
Tabel 4. 1 Distribusi Responden Berdasarkan Usia Responden di Puskesmas Jatiluhur.....	44
Tabel 4. 2 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan Terakhir di Puskesmas Jatiluhur	45
Tabel 4. 3 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Penghasilan Responden di Puskesmas Jatiluhur	45
Tabel 4. 4 Distribusi Responden Berdasarkan Usia Balita Responden di Puskesmas Jatiluhur.....	46
Tabel 4. 5 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Balita Responden di Puskesmas Jatiluhur	47
Tabel 4. 6 Kondisi Sarana Jamban Sehat terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	47
Tabel 4. 7 Distribusi Frekuensi Sarana Jamban Sehat terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	48
Tabel 4. 8 Kondisi Sarana Air Bersih terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	48
Tabel 4. 9 Distribusi Frekuensi Sarana Air Bersih terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	49

Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Saluran Pembuangan Air Limbah terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	50
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Saluran Pembuangan Air Limbah terhadap Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	50
Tabel 4. 12 Distribusi Frekuensi Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	51
Tabel 4. 13 Analisis Hubungan antara Sarana Jamban Sehat dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	52
Tabel 4. 14 Analisis Hubungan antara Sarana Air Bersih dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	53
Tabel 4. 15 Analisis Hubungan antara Saluran Pembuangan Air Limbah dengan Kejadian Diare pada Balita di Puskesmas Jatiluhur Kota Bekasi	54