

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Perbedaan Penelitian Terdahulu Dengan Penelitian Sekarang	10
Tabel II. 2 Syarat Mikrobiologi Air Bersih	16
Tabel III. 1 Design Nonequivalent Control Group Design	27
Tabel III. 2 Definisi Operasional Penelitian	29
Tabel III. 3 Definisi operasional variabel pengganggu	30
Tabel III. 4 Analisis Univariabel	39
Tabel III. 5 Analisis Bivariabel	39
Tabel IV. 1 Hasil jumlah bakteri E. Coli tanpa perlakuan	42
Tabel IV. 2 Hasil pemeriksaan jumlah bakteri E.coli pada air bersih yang diberikan perlakuan ekstrak daun jambu biji dengan konsentrasi 10%	43
Tabel IV. 3 Hasil pemeriksaan jumlah bakteri E.coli pada air bersih yang diberikan perlakuan ekstrak daun jambu biji dengan konsentrasi 20%	44
Tabel IV. 4 Hasil pemeriksaan jumlah bakteri E.coli pada air bersih yang diberikan perlakuan ekstrak daun jambu biji dengan konsentrasi 30%	45
Tabel IV. 5 Hasil pemeriksaan jumlah bakteri E.coli pada air bersih yang diberikan perlakuan ekstrak daun jambu biji dengan konsentrasi 40%	46
Tabel IV. 6 efisiensi Ekstrak daunjambu biji pada setiap konsentrasi terhadap penurunan bakteri E.coli pada air bersih	47
Tabel IV. 7 Hasil Uji Statistik Anova One Way	50