

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. <i>Escherichia coli</i>	9
Gambar 2.2. Struktur dan Antigen Bakteri <i>Escherichia coli</i>	11
Gambar 2.3. Mekanisme resistensi bakteri terhadap antibiotik <i>Beta Lactam</i>	15
Gambar 2.4. Siklus PCR.....	26
Gambar 3.1. Kerangka Konseptual Penelitian.....	29
Gambar 4.1. Uji <i>Double Disc Sinergy Method</i> (DDST).....	41
Gambar 4.2. Interpretasi hasil dari nilai perbandingan OD 260/280	43
Gambar 5.1. Hasil uji resistensi antibiotik.....	47
Gambar 5.2. Uji konfirmasi ESBL	48
Gambar 5.3. Presentase bakteri <i>Escherichia coli</i> pada urine ISK	49
Gambar 5.4. Grafik deteksi gen Cefotaxim Munich	53