

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Spesifikasi plasmid sintetik	26
Tabel 2. Detail set primer dan probe gen rpoB dan gen katG	27
Tabel 3. Komponen qPCR untuk Optimasi Suhu Annealing menggunakan plasmid wild-type	30
Tabel 4. Komponen qPCR untuk Optimasi Suhu Annealing menggunakan sampel klinis	31
Tabel 5. Pengaturan Program qPCR menggunakan Probe	31
Tabel 6. Hasil Konsentrasi dan Kemurnian DNA	33
Tabel 7. Nilai Cq Optimasi Suhu Annealing	35
Tabel 8. Nilai Cq Uji Klinis pada Sampel menggunakan Probe	37