

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1 Hasil Identifikasi Jamur Endofit dari Kulit Batang Tumbuhan Raru (<i>Cotylelobium melanoxylo</i> n)	9
Tabel 2.2 Hasil Identifikasi Metabolit Sekunder dari Isolat Jamur Rsi-10	10
Tabel 2.3 Kemampuan Penghambatan Pertumbuhan Antimikroba	13
Tabel 3.1 Nama Alat yang digunakan dalam Penelitian	17
Tabel 3.2 Nama bahan yang digunakan dalam Penelitian	18
Tabel 4.1 Hasil Pengujian 38 isolat jamur endofit dari kulit batang tumbuhan raru yang mampu menghambat pertumbuhan mikroba patogen: <i>Aspergillus niger</i> dan <i>Penicillium citrinum</i>	22