

DAFTAR GAMBAR

Hal

Gambar 2.1.	Koloni <i>Pyricularia oryzae</i> pada media PDA	12
Gambar 2.2.	Gejala Penyakit Blas pada Daun Padi	13
Gambar 2.3.	Gejala Penyakit Blas pada Berbagai Bagian Tanaman Padi	14
Gambar 2.4.	Siklus Hidup Jamur <i>P. oryzae</i>	16
Gambar 2.5.	Bagan Kerangka Berpikir.....	24
Gambar 3. 1	Peta Lokasi Penelitian.....	25
Gambar 3.2.	Gejala Penyakit Blas yang Dialami Oleh Tanaman Padi pada Tingkat Resistensi Berbeda	29
Gambar 4.1	Isolat Jamur <i>P. oryzae</i> dari Tiga Kabupaten di Sumatra Utara ...	37
Gambar 4.2.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat TS01.	40
Gambar 4.3.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat TS02	41
Gambar 4.4.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat TS03.	42
Gambar 4.5.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat TS04.	43
Gambar 4.6.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat SI01.....	44
Gambar 4.7.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat SI02.....	45
Gambar 4.8.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat SI03.....	46
Gambar 4.9.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat SI04.....	47
Gambar 4.10.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat KA02	48
Gambar 4.11.	Morfologi Makrokopis dan Mikroskopis Isolat KA04.	49
Gambar 4.12.	Tiga Isolat <i>P. oryzae</i> yang Dijadikan Suspensi	51
Gambar 4.13.	Gejala Infeksi Tiga kultivar Padi oleh isolat <i>P. oryzae</i> TS04.....	56
Gambar 4.14.	Gejala Infeksi Tiga kultivar Padi oleh isolat <i>P. oryzae</i> SI03.....	57
Gambar 4.15.	Gejala Infeksi Tiga kultivar Padi oleh isolat <i>P. oryzae</i> KA02....	58