

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

V. PENUTUP

5.1. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil analisis data kuantitatif didapatkan bahwa genotipe yang memiliki tinggi tanaman tertinggi yaitu genotipe Tolas dan genotipe yang memiliki tanaman terendah yaitu genotipe Srikuning. Jumlah anakan yang memiliki anakan terbanyak yaitu genotipe Srikuning dengan kemampuan beranak sedang dan genotipe yang memiliki jumlah anakan sedikit yaitu genotipe Tolas dengan kemampuan beranak sedikit. Panjang daun yang memiliki panjang daun terpanjang yaitu genotipe Srikuning dan genotipe yang memiliki panjang daun terpendek yaitu genotipe Tolas. Lebar daun yang memiliki daun terlebar yaitu genotipe Srikuning dan Tolas dan yang memiliki lebar daun terkecil yaitu genotipe Ramos.
2. Berdasarkan hasil pengamatan lapangan data kualitatif dari 3 genotipe padi gogo lokal Asal Kecamatan Bangko didapatkan bahwa, Warna telinga daun terdapat 2 keragaman warna yang pertama Putih (Srikuning dan Ramos), kedua Bergaris ungu (Tolas). Warna leher daun terdapat 2 keragaman warna pertama Hijau muda (Srikuning dan Ramos), kedua Ungu (Tolas). Warna lidah daun didapat 2 keragaman warna pertama Putih (Srikuning dan Ramos), kedua Bergaris ungu (Tolas). Bentuk lidah daun tidak terdapat keragaman, hanya terdapat 1 satu jenis bentuk lidah yaitu *2-cleft*. Warna helaian daun didapat 2 keragaman warna pertama Hijau (Srikuning dan Ramos), kedua Ungu pada bagian pinggir (Tolas). Warna pelepah daun didapatkan juga 2 keragaman warna yaitu pertama Hijau (Srikuning dan Ramos), kedua Bergaris ungu (Tolas). Serta umur berbunga padi yang paling lama berbunga adalah Ramos (110 HSS) dibandingkan Srikuning dan Tolas (103 HSS).

5.2. Saran

Perlu dilakukan penelitian lanjutan pada fase generatif dan ketahanan tanaman terhadap penyakit .