

# **KARAKTERISASI MORFOLOGI DAUN TANAMAN PORANG (*Amorphophallus muelleri Blume*) DI TEACHING PRODUKSI TANAMAN PANGAN POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG**

**Oleh**

**Wulan Ramadhani Eka Sasti**

## **Ringkasan**

Karakterisasi morfologi daun tanaman merupakan hal penting ketika akan melakukan budidaya, penelitian dan pengkajian suatu tanaman. Karakterisasi morfologi daun tanaman porang (*Amorphophallus muelleri Blume*) asal bahan tanam bulbil dilakukan di lahan Teaching Farm Politeknik Negeri Lampung. Karakterisasi ini bertujuan untuk menambah pengetahuan dan mempelajari tentang morfologi daun tanaman porang asal bahan tanam bulbil. Karakterisasi ini bertujuan untuk menambah pengetahuan dan mempelajari tentang morfologi tanaman porang asal bahan tanam bulbil. Parameter yang diamati meliputi, warna daun (hijau muda, hijau, hijau tua), warna tepi daun (ungu muda, putih), permukaan daun (halus licin, halus bergelombang), bentuk helaian anak (elip ujung runcing, lebar ujung runcing), pinggir helaian daun (halus, bergelombang), jumlah tangkai, jumlah anak tangkai daun, garis tengah kanopi daun (cm), panjang tangkai daun (cm), panjang daun (cm), lebar helaian anak daun (cm). Berdasarkan hasil identifikasi, menunjukkan bahwa tanaman porang asal bahan tanam umbi yang berumur  $\pm 4$  bulan memiliki nilai yang sudah dirata-rata yaitu, warna daun hijau, warna tepi daun muda putih, permukaan daun halus bergelombang, bentuk helaian anak daun elip ujung runcing, permukaan pinggir helaian daun bergelombang, jumlah tangkai daun 3, jumlah anak tangkai daun 9, garis tengah kanopi daun 33 cm, panjang tangkai daun 2 cm, panjang daun 19 cm, lebar helaian anak daun 6 cm.

***Kata Kunci : Karakterisasi, Daun, Porang.***