



TEKNOLOGI INOVATIF PERTANIAN



BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
www.litbang.pertanian.go.id





Ubi Jalar Varietas Sukuh *Sukuh Sweet Potato Variety*

Inventor : M. Jusuf, I. Gin Mok, Lisna Ningsih, Tjintokohadi, Suluh Pembudi, Khusnul Makhin, dan Joko Restuono
Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi
Indonesian Legumes and Tuber Crops Research Institute

Status Perlindungan IJKI : Pendaftaran Varietas No. 28/PVHP/2010
IPR Protection Status : Variety Registration No. 28/PVHP/2010

Ubi jalar unggul varietas Sukuh mampu berproduksi 30 ton per hektar pada umur 4-4,5 bulan. Rasa enak, bahan kering tinggi, dan warna daging umbi putih menjadikan varietas Sukuh cocok sebagai bahan baku tepung ubi jalar. Varietas unggul ini sesuai dikembangkan pada lahan tegal dan lahan sawah.

Keunggulan lainnya dari varietas Sukuh adalah memiliki betakaroten 36,59 mkg per 100 gram umbi, agak tahan terhadap hama boleng dan hama penggulung daun, agak tahan penyakit kudis dan bercak daun.

Sukuh variety yields about 30 tons per hectare in 4-4.5 months. It has a good taste, high dry matter, and white root flesh color which make it suitable as a raw material for sweet potato flour. This improved variety can be grown in dry land as well as lowland paddy fields.

Sukuh contains beta-carotene 36.59 mkg per 100 grams of tubers, moderately resistant to sweet potato weevils and leaf folder, moderately resistant to scab and leaf spot diseases.