



**TEKNOLOGI  
INOVATIF  
PERTANIAN**



**BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN**  
[www.litbang.pertanian.go.id](http://www.litbang.pertanian.go.id)





## Kacang Tanah Varietas Takar 1 *Takar 1 Peanut Variety*

Inventor : Astanto Kasno, Trustinah, Joko Purnomo, Novita Nugrahaeni,  
Bambang Swasono, Sumartini, dan A. A. Rahmiana  
Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi  
*Indonesian Legumes and Tuber Crops Research Institute*  
Status Perlindungan HKI : 236/PVHIP/2014  
*IPR Protection Status : Variety Registration No. 236/PVHIP/2014*

Varietas unggul kacang tanah ini tahan terhadap penyakit layu dan beradaptasi luas, dengan potensi hasil 4,25 ton per hektar, ukuran biji besar, cocok untuk berbagai macam produk pangan, kecuali untuk kacang atom biji kecil. Nilai O/L relatif lebih tinggi, yang merupakan indikasi bahwa biji varietas Takar 1 cocok untuk produk tahan simpan.

Keunggulan lainnya dari varietas Takar 1 adalah tahan penyakit karat daun dan hama kutu kebul yang kini sudah menjadi hama penting kacang tanah di beberapa sentra produksi. Potensi hasilnya yang tinggi dapat memberikan keuntungan yang lebih besar bagi petani.

*Takar 1 variety is resistant to wilt disease and has a wide adaptation, with a yield potential of 4.25 tons per hectare. It has large seed size, suitable for a wide range of food products. Value of O/L is relatively higher, which is an indication that the grains of Takar 1 are suitable for a storage food product.*

*It is resistant to rust disease and whitefly which is now becoming an important pest of peanuts in several production centers.*

