



TEKNOLOGI INOVATIF PERTANIAN



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



Anggur Varietas Jestro Ag5 *Jestro Ag5 Grape Variety*



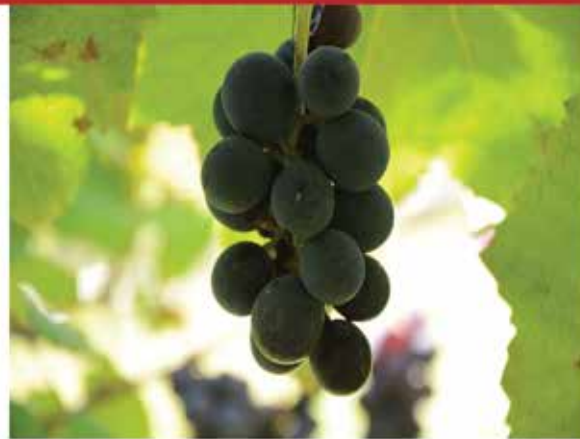
Inventor: Emi Budiyati, Anis Andini

Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika

Indonesian Citrus and Subtropical Fruits Research Institute

Status Perlindungan HKI : Pendaftaran Varietas No. 111/PVHP/2013

IPR Protection Status : Variety Registration No. 111/PVHP/2013



Anggur Jestro Ag5 ini merupakan jenis anggur yang rajin berbuah, bahkan saat musim hujan. Tandan buah pendek dengan jumlah bobot buah per tandan 70 - 120 gram. Keunggulan yang dimiliki oleh varietas ini adalah aroma yang kuat sehingga berpotensi sebagai bahan baku jus, sirup, dan bahan baku industri lainnya. Produksi buah Anggur varietas Jestro Ag5 ini dapat ditingkatkan dengan budidaya yang optimal, sehingga dapat dikembangkan dengan bagus di pasaran.

Jestro Ag5 grape variety is a type of grape that can be harvested frequently, even during the rainy season. It has short fruit bunches with the amount of fruit weight per bunch of 70 - 120 grams. The advantage of this variety is a strong fragrance that has potential as a raw material of juice, syrup, and other industrial raw materials. Production of this variety can be enhanced with optimal farming, so it can be developed well in the market.

