



TEKNOLOGI INOVATIF PERTANIAN



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





Alpukat Varietas Mega Murapi *Mega Murapi Avocado Variety*



Inventor : M. Jawal Anwarudin Syah, Nasril Nasir, Junjumidang, Yeni Meldia, Novaril, Hendri dan Gamawan Fauzi
Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika
Indonesian Tropical Fruits Research Institute

Alpukat Varietas Mega Murapi berasal dari seleksi indigenous di daerah sentra produksi alpukat yaitu nagari Muara Pingai kecamatan Junjung Sirih. Varietas ini memiliki tingkat produktivitas yang tinggi, yaitu 350 - 450 buah/pohon/tahun, daging buah tebal (1,9 - 2,1 mm), warna daging buah kuning mentega, rasa manis, pulen, tekstur lembut dan halus dengan bobot buah rata-rata antara 400 - 600 gram. Alpukat ini sangat cocok ditanam pada ketinggian 200 - 1.000 m dari permukaan laut dengan curah hujan tahunan antara 1.500 - 3.000 mm.

The Mega Murapi avocado is a high yielding variety, obtained from a selection of indigenous avocado population in Muara Pingai, Junjung Sirih Sub-District. The productivity of this variety is 350-450 fruit/tree/year, average weight of fruit is 0.4-0.6 kg, thick flesh of fruit (1.9-2.1 mm), and color of flesh of fruit is yellow of butter type, sweet, and fine in texture. This Mega Murapi variety is appropriate to be grown in area with an altitude of 200-1,000 m above sea level, and a rainfall of 1,500-3,000 mm per year.