



# TEKNOLOGI INOVATIF PERTANIAN



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





Inventor : D. Subardja, A. Hidayat, Kusumo Nugroho, Nata Suharta, Ahmad Fauzi Isa,  
Chendy Tafakresnanto, Hikmatullah, Suratman,  
Herry Hartomi, Erna Suryani, dan Edi Yatno  
Balai Besar Penelitian dan Pengembangan  
Sumber Daya Lahan Pertanian  
*Indonesian Center for Agricultural Land Resources  
Research and Development*

## Peta Kesesuaian Lahan Komoditas Pertanian Terpilih *Land Suitability Map for Selected Agricultural Commodities*

**Peta Kesesuaian Lahan Komoditas Pertanian Terpilih** menyajikan informasi berupa hasil identifikasi dan evaluasi tingkat kesesuaian lahan untuk beberapa jenis komoditas pilihan, seperti kelapa sawit, karet, kakao, jeruk dan tebu di 9 provinsi dan 2 kabupaten. Informasi dalam peta ini bermanfaat untuk mengetahui jenis komoditas yang cocok dikembangkan di provinsi tertentu. Selain itu juga dapat digunakan sebagai dasar dalam menentukan teknologi, strategi dan arahan pengembangan berbagai komoditas di setiap daerah.

Peta ini dibuat dengan skala 1:1.250.000 yang dikemas dalam 11 buku dengan lampiran 128 gambar.

*Land Suitability Map for Selected Agricultural Commodities* provides information such as the identification and evaluation of land suitability for selected commodity, such as oil palm, rubber, cocoa, citrus and sugarcane in 9 provinces and 2 districts. The information in this map is useful to determine suitable commodities to be developed in a particular province. It can also be used to determine the technology, strategy and direction of various commodities development in each region.

The map is available with a scale of 1:1.250.000 packed in 11 books with attachment of 128 images.

