



AGRO INOVASI

Inovasi Untuk Negeri

“

Peta Sumberdaya Agroklimat memberikan informasi potensi sumberdaya agroklimat berdasarkan data terbaru; untuk mendukung perencanaan pertanian seperti: pemilihan komoditas atau untuk mendukung proses pemetaan kesesuaian lahan, dan untuk menyediakan pengguna yang membutuhkan informasi potensi iklim dengan mudah melalui web dan atlas, dll.

”



SCIENCE . INNOVATION . NETWORKS

KONTAK

BALITKLIMAT

Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi

📍 Jl. Tentara Pelajar 1A Bogor

📞 0251 - 8312760

✉️ balitklimat@litbang.pertanian.go.id



@balitklimat



Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi



@balitklimat.kementan

<http://balitklimat.litbang.pertanian.go.id/>

Peta Sumberdaya Agroklimat

Peta Sumberdaya Agroklimat

Kebaruan dalam penyusunan Peta Sumberdaya Agroklimat adalah :

1. Data (periode data lebih baru (1981-2010), jumlah stasiun yang digunakan 4031 stasiun hujan, dilakukan kualiti kontrol data dan pengisian data kosong;
2. Metode klasifikasi menggunakan analisis geostatistik, dan dipilih metode co-kriging dengan ketinggian yang merupakan hasil korelasi terbaik dari metode yang dipilih;
3. Informasi yang dihasilkan : indeks pertanaman (IP), pola tanam tanaman pangan dan semusim, kesesuaian dan alternatif pilihan komoditas berdasarkan ketinggian;
4. Informasi pilihan kelompok tanaman perkebunan.

<http://informasi-sd-agroklimat.com/agroklimat/>

Menyajikan informasi peta sumberdaya agroklimat dalam web yang mudah diakses oleh pengguna.

