



TEKNOLOGI INOVATIF PERTANIAN



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





Atlas Sumber Daya Iklim Pertanian Indonesia Atlas of Indonesian Agricultural Climate Resources

Inventor : Popi Rejekiningrum, Yanto Sugiyanto, Aris Pramudia,Darmijati, Elza Surmaini, Nurwindah Pujilestari, Adang Hamdani, Widiastuti, Nuryadi, Fahmiza, dan Hendri Antoro

Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi

Indonesian Agroclimate and Hydrology Research Institute

Status Perlindungan HKI : Hak Cipta No. 029917

IPR Protection Status: Copyright No. 029917

Atlas sumberdaya iklim pertanian ini merupakan peta wilayah curah hujan di seluruh Indonesia dengan skala 1:1.000.000. Atlas ini disusun berdasarkan kompilasi dan koreksi data curah hujan runtut waktu (time series) 10-30 tahun terakhir.

Atlas berisikan rekomendasi pola tanam di suatu daerah berdasarkan pola curah hujan, disajikan dalam ukuran 72 cm x 52 cm setebal 40 halaman, dikemas dengan *hard cover*, dan dapat digunakan sebagai dasar penyusunan perencanaan pola tanam di wilayah pengembangan pertanian oleh Pemerintah Daerah, Direktorat Jenderal Teknis, dan para pelaku agribisnis.

The atlas of Indonesian agricultural climate resources describe rainfall across Indonesia with a scale of 1:1,000,000. This atlas designed based on the compilation and correction of time series of rainfall data in the last 10-30 years contains recommendation of cropping pattern in each area.

The hard cover atlas is printed in a size of 72 cm x 52 cm and in 40 pages. This atlas can be utilized by the central and local governments, and private in planning the cropping pattern of various crops in the area of agricultural development.