

Klasifikasi iklim di pulau Sumatera bagian selatan

Hanafiah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20178421&lokasi=lokal>

Abstrak

Pengaruh iklim terhadap perubahan muka bumi dan kehidupan makhluk hidup sangatlah mendasar, Bagi Indonesia yang sebagian besar penduduknya bergerak dalam bidang pertanian peranan iklim sangatlah menonjol. Pengregionan iklim merupakan cara yang terbaik untuk mengenal iklim disuatu daerah, dan pernah dilakukan di Indonesia oleh Mohr, Schmidt-Ferguson dan Oldman, pada prinsipnya bertujuan untuk menggambarkan distribusi wilayah basah dan kering bagi kegiatan bercocok tanam. Meskipun landasan ketiga klasifikasi iklim itu sama, yaitu curah hujan (kebasahan bulanan), namun penerapannya disuatu daerah sedikit banyaknya memperlihatkan perbedaan ditinjau dari segi tingkat kebasahannya. Penelitian ini bertujuan ingin mengetahui pola-pola iklim, menurut Mohr-; Schmidt-Ferguson dan Oldman dan ketidaksesuaian Wilayah Kebasahannya, di Pulau Sumatera Bagian Selatan. Masalah yang hendak dibahas adalah :

1. Bagaimana pola-pola iklim menurut Mohr, Schmidt-Ferguson dan Oldman di Pulau Sumatera Bagian Selatan ?
2. Dimana Wilayah terbasah dan terkering ?
3. Bagaimana kesesuaian kebasahan pola-pola iklimnya ?
4. Dimana wilayah yang kebasahannya iklimnya tidak sesuai ?