

Kalibrasi Model tangki secara otomatis diterapkan untuk di daerah aliran sungai Cimanuk-Bojongloa

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20435954&lokasi=lokal>

Abstrak

Prosedur kalibrasi secara otomatis diterapkan untuk mengkalibrasi koefisien-koefisien keluaran , yang mana dibuat untuk menguraikan hubungan antara curah hujan dan limpasan di daerah pengaliran sungai Cimanuk di station pengukuran Cimanuk-Bojongloa, Kabupaten Garut. Parameter-parameter model koefisien keluaran ditentukan dengan prosedur kalibrasi secara otomatis. Periode perhitungan untuk kalibrasi dari Januari 1996 sampai desember 1997. Hasil dari kalibrasi cukup memuaskan, yaitu dimana nilai SN adalah 0,741. Prosedur kalibrasi secara otomatis model tangki bekerja secara efisien dan dapat digunakan dalam praktek.