

ABSTRAK

Pelaksanaan koordinasi pemerintahan desa dalam proses pembangunan infrastuktur di Desa Cimanggung masih belum optimal. Hal ini didasarkan dari temuan yang dilakukan peneliti bahwa dari pelaksanaan koordinasi pembangunan belum optimal, Perbedaan keinginan masyarakat terkait pembangunan mengakibatkan perdebatan pada saat musrenbang sementara anggaran desa sangat terbatas untuk membiayai semua pembangunan infrastruktur, serta tidak konsistennya sosialisasi yang dilakukan pemerintah desa kepada masyarakat. Sehingga dapat dikatakan bahwa pelaksanaan koordinasi pembangunan infrastuktur yang dilakukan oleh Pemerintah Desa Cimanggung masih mengalami beberapa kendala. Dari hasil penelitian diketahui bahwa ditemukan 3 tema, 10 kategori, dan 79 code. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Dalam penelitian ini teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara, observasi, dokumentasi, dan studi kepustakaan. Informan dalam penelitian ini meliputi: Kepala Desa, Sekretaris Desa, dan Ketua BPD Desa Cimanggung. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis data model interaktif Miles & Huberman yang terdiri dari beberapa komponen yaitu pengumpulan data, reduksi data, penyajian data dan kesimpulan atau verifikasi. Analisis data dilakukan dengan menggunakan alat bantu *software* Atlas.ti

Kata Kunci: Pemerintah desa, koordinasi, pengambilan keputusan, sosialisasi

ABSTRACT

The implementation of village government coordination in the process of infrastructure development in Cimanggung Village is still not optimal. This is based on the findings that the implementation of development coordination has not been optimal, the difference in community desires related to development resulted in debates during the musrenbang while the village budget is very limited to finance all infrastructure development, as well as the inconsistency of socialization conducted by the village government to the community. So it can be said that the implementation of infrastructure development coordination carried out by the Cimanggung Village Government still experiences several obstacles. From the research results, it is known that there are 3 themes, 10 categories, and 79 codes. The research method used in this research is a qualitative method with a case study approach. In this study, data collection techniques were carried out by interview, observation, documentation, and literature study. Informants in this research include: Village Head, Village Secretary, and Chairman of BPD Cimanggung Village. The data analysis used in this research is the Miles & Huberman interactive model data analysis which consists of several components, namely data collection, data reduction, data presentation and conclusions or verification. Data analysis was carried out using the software tool Atlas.ti

Keywords: *Village government, coordination, decision making, socialization*

RINGKESAN

Palaksanaan koordinasi pamarentahan desa dina proses pangwanganan infrastuktur di Desa Cimanggung tacan keneh optimal. Perkawis ieu didasarkeun ti timuan anu dipigawe peneliti yen ti palaksanaan koordinasi pangwanganan tacan optimal,Beda kahayang balarea patali pangwanganan ngabalukarkeun perdebatan dina wanci musrenbang samentara anggaran desa kawates pisan kanggo ngabinyaan sadaya pangwanganan infrastruktur,sarta henteu konsistennya sosialisasi anu dipigawe pamarentah desa ka balarea. Ku kituna tiasa disebutkeun yen palaksanaan koordinasi pangwanganan infrastuktur anu dipigawe ku Pamarentah Desa Cimanggung ngalaman keneh sababaraha hahalang. Ti kenging panalungtikan dipikanyaho bawab kapanggih 3 tema,10 kategori,sarta 79 code. Padika panalungtikan anu dipake dina panalungtikan ieu teh padika kualitatif kalawan pendekatan studi perkawis. Dina panalungtikan ieu teknik pengumpulan data dipigawe kalawan wawancara,observasi,dokumentasi,sarta studi kepustakaan. Informan dina panalungtikan ieu meliputi: Hulu Desa,Sekretaris Desa,sarta Pupuhu BPD Desa Cimanggung. Analisis data anu dipake dina panalungtikan ieu teh analisis data model interaktif Miles & Huberman anu diwangun ti sababaraha komponen yaktos pengumpulan data,reduksi data,penyajian data sarta kacindekan atawa verifikasi. Analisis data dipigawe kalawan ngagunakeun pakakas bantos software Atlas.ti

Sanggem Kunci: Pamarentah desa, koordinasi, pangambilan kaputusan, sosialisasi