

ABSTRAK

Irvan Fadillah (2202) “Evaluasi Program Pembangunan Infrastruktur di Kelurahan Pasirbiru Kecamatan Cibiru Kota Bandung”

Evaluasi program adalah bagian akhir dari suatu proses kebijakan program yang dipandang sebagai pola aktivitas yang berurutan. Program pembangunan infrastruktur merupakan bantuan program pembangunan yang diarahkan untuk mendorong ekonomi masyarakat agar lebih sejahtera. Program pembangunan infrastruktur menerapkan pola partisipasi masyarakat dimana masyarakat dapat memilih pembangunan infrastruktur sesuai dengan keinginan dan kebutuhan yang diperlukan masyarakat sekitar. Program pembangunan infrastruktur merupakan rencana pemerintah desa yang harus direalisasikan untuk kepentingan masyarakat lingkungan kelurahan.

Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui mengenai pelaksanaan program pembangunan infrastruktur di Kelurahan Pasirbiru Kecamatan Cibiru Kota Bandung, Untuk mengetahui mengenai kendala atau hambatan apa saja yang dihadapi perangkat desa dalam merealisasikan program pembangunan infrastruktur di Kelurahan Pasirbiru Kecamatan Cibiru Kota Bandung, dan Untuk mengetahui Upaya apa yang dilakukan terkait program pembangunan Aaratur Kelurahan Pasirbiru infrastruktur yang tidak sepenuhnya terealisasikan.

Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori evaluasi menurut Husein yang terdiri dari tiga aspek utama dalam mengevaluasi suatu program yaitu Evaluasi Manfaat, Evaluasi Akurat, dan Evaluasi Layak.

Metode Penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Teknik pengumpulan yang digunakan adalah observasi, wawancara, studi dokumentasi, dan materi audio visual. Kemudian dalam teknik analisis data menggunakan enam teknik yaitu mengolah dan mempersiapkan, membaca keseluruhan data, menganalisis dengan meng-*coding* data, menerapkan proses *coding*, penyajian data, dan interpretasi. Informan pada penelitian ini dipilih dengan teknik *sampling purposeful*.

Berdasarkan hasil penelitian maka peneliti menyimpulkan bahwa program pembangunan infrastruktur di desa mandala dinilai sudah cukup optimal, karena masih ada beberapa program yang belum sepenuhnya terealisasikan khususnya dalam hal program pembangunan infrastruktur. Hambatan yang dialami pemerintah desa dalam merealisasikan program pembangunan infrastruktur ini terletak pada tekstur tanah yang selalu bergeser dan anggaran yang terbagi karena kita berada pada situasi pandemi Covid-19 ini. Namun pemerintah desa mandala sudah mempunyai solusi untuk mengatasi program-program yang sepenuhnya belum terealisasikan ini.

Kata Kunci : Evaluasi, Program, Pembangunan Infrastruktur.



ABSTRACT

Irvan Fadillah (2022). "Evaluation of the Infrastructure Development Program in Pasirbiru Village, Cibiru District, Bandung City"

Program evaluation is the final part of a program policy process which is seen as a pattern of sequential activity. The infrastructure development program is a development program assistance that is directed at encouraging the community's economy to be more prosperous. The infrastructure development program applies a pattern of community participation in which the community can choose infrastructure development according to the wishes and needs of the surrounding community. The infrastructure development program is a village government plan that must be realized for the benefit of the urban village community.

The purpose of this research is to find out about the implementation of the infrastructure development program in Pasirbiru Village, Cibiru District, Bandung City, To find out what obstacles or obstacles are faced by village officials in realizing the infrastructure development program in Pasirbiru Village, Cibiru District, Bandung City, and To find out what efforts which was carried out related to the Pasirbiru Urban Village Aaratur development program which was not fully realized.

The theory used in this research is Husein's theory of evaluation which consists of three main aspects in evaluating a program, namely Benefit Evaluation, Accurate Evaluation, and Feasibility Evaluation.

The research method used in this study is a qualitative research method with a case study approach. The collection techniques used were observation, interviews, documentation studies, and audio-visual materials. Then in the data analysis technique using six techniques, namely processing and preparing, reading the entire data, analyzing by coding the data, applying the coding process, presenting the data, and interpreting it. Informants in this study were selected using a purposive sampling technique.

Based on the results of the research, the researchers concluded that the infrastructure development program in Mandala Village was considered quite optimal, because there were still several programs that had not been fully realized, especially in terms of infrastructure development programs. The obstacles experienced by the village government in realizing this infrastructure development program lie in the constantly shifting soil texture and the divided budget because we are in the Covid-19 pandemic situation. However, the Mandala village government already has a solution to overcome these programs which have not been fully realized.

Keywords: Evaluation, Program, Infrastructure Development.