

## Abstrak

Program Inovasi Pembangunan dan Pemberdayaan Kewilayahan (PIPPK) merupakan perwujudan dari program otonomi daerah yang telah dilaksanakan di Kota Bandung sejak tahun 2015 dan memiliki tujuan untuk pemerataan pembangunan di seluruh wilayah kota Bandung. Permasalahan yang terjadi dalam penelitian ini yaitu belum terserapnya anggaran PIPPK dan pemberdayaan masyarakat secara optimal. Belum efektifnya pelaksanaan program pemberdayaan masyarakat dalam lingkup LKK jika dilihat dalam tabel masih belum mencapai target atau masih dibawah 90% yaitu sebesar 65,22%.

Tujuan dari penelitian ini yaitu mengidentifikasi pengaruh anggaran PIPPK terhadap pemberdayaan masyarakat pada Kelurahan Cipadung. Penulis menggunakan teori perencanaan anggaran dari Ernie yang memiliki 3 dimensi yaitu proses, manajemen dan pengambilan keputusan. Sedangkan pemberdayaan masyarakat menggunakan teori Fahrudin dengan 3 dimensi yaitu *enabling*, *empowering*, dan *protecting*.

Metode penelitian yang digunakan yaitu metode asosisatif dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan 43 responden. Pengujian statistic menggunakan uji validitas, uji reliabilitas, uji asumsi klasik, uji regresi linear berganda, uji koefisien determinasi, uji parsial, dan uji simultan.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dimensi proses memiliki hasil dari uji parsial (uji t) yang dimana nilai  $t_{hitung}$  sebesar  $5,404 > 1,685$  dan nilai signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$  yang artinya berpengaruh secara signifikan. Dimensi manajemen memiliki hasil dari uji parsial (uji t) yang dimana nilai  $t_{hitung}$  sebesar  $4,215 > 1,685$  dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$  yang artinya berpengaruh secara signifikan. Dimensi pengambilan keputusan memiliki hasil dari uji parsial (uji t) yang dimana nilai  $t_{hitung}$  sebesar  $3,164 > 1,685$  dan nilai signifikansi  $0,003 < 0,05$  yang artinya berpengaruh secara signifikan. Ketiga dimensi berpengaruh secara simultan dibuktikan melalui uji simultan yang dimana nilai  $f_{hitung}$  sebesar  $47,238 > 2,839$  dan nilai signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$ .

**Kata Kunci:** Program Inovasi Pembangunan dan Pemberdayaan Kewilayahan, Perencanaan Anggaran, Pemberdayaan Masyarakat

## Abstract

*The Regional Development Innovation and Empowerment Program (PIPPK) is a manifestation of the regional autonomy program that has been implemented in the city of Bandung since 2015 and has the goal of equitable development in all areas of the city of Bandung. The problem that occurred in this study was that the PIPPK budget and community empowerment had not been optimally absorbed. The effectiveness of the implementation of community empowerment programs within the scope of LKK, if seen in the table, has not yet reached the target or is still below 90%, namely 65.22%.*

*The purpose of this study is to identify the effect of the PIPPK budget on community empowerment in the Cipadung Village. The author uses Ernie's budget planning theory which has 3 dimensions, namely process, management and decision making. While community empowerment uses Fahrudin's theory with 3 dimensions namely enabling, empowering, and protecting.*

*The research method used is associative method with a quantitative approach. Data collection techniques using a questionnaire with 43 respondents. Statistical testing uses validity test, reliability test, classic assumption test, multiple linear regression test, coefficient of determination test, partial test, and simultaneous test.*

*The results of this study indicate that the process dimension has the results of the partial test (*t* test) where the *t*count is  $5.404 > 1.685$  and a significance value is  $0.000 < 0.05$ , which means it has a significant effect. The management dimension has the results of the partial test (*t* test) where the *t*count value is  $4.215 > 1.685$  and a significance value of  $0.000 < 0.05$  which means it has a significant effect. The decision-making dimension has the results of the partial test (*t* test) where the *t*count value is  $3.164 > 1.685$  and a significance value of  $0.003 < 0.05$ , which means it has a significant effect. The three dimensions influence simultaneously proven through a simultaneous test where the *f*count value is  $47.238 > 2.839$  and a significance value is  $0.000 < 0.05$ .*

**Keywords:** *The Regional Development Innovation and Empowerment Program, Budget Planning, Community Empowerment*