

ABSTRAK

IMPLEMENTASI METODE WEIGHTED PRODUCT METHOD (WPM) DALAM PEMBERIAN BANTUAN LANGSUNG TUNAI (BLT)

Bantuan Langsung Tunai (BLT) adalah kompensasi yang diberikan pemerintah kepada keluarga fakir miskin agar mereka dapat meningkatkan taraf kesejahteraan sosialnya guna mengurangi beban ekonomi yang semakin menekan kehidupan mereka, sebagai akibat naiknya harga BBM yang membawa dampak naiknya harga kebutuhan pokok. Penelitian ini dilatarbelakangi oleh banyaknya kasus yang menyatakan bahwa penyaluran BLT tidak tepat sasaran, ada BLT yang diperuntukkan bagi masyarakat tidak mampu secara ekonomi namun terkadang masih ada masyarakat kaya yang juga menerimanya khususnya di Desa Cinanjung, Kecamatan Tanjungsari, Kabupaten Sumedang. Hal tersebut menyulitkan pihak perangkat desa dalam menentukan warga yang layak menerima dana BLT. Untuk itu dibuat suatu sistem yang mendukung dalam menentukan penerima BLT dengan menggunakan metode WEIGHTED PRODUCT METHOD (WPM). Tujuan penelitian ini adalah memberikan usulan untuk prioritas penerima BLT agar tepat sasaran dan dapat membantu dalam pengambilan keputusan. Berdasarkan dari hasil analisis dengan menggunakan metode WPM, maka dapat dihasilkan suatu alternatif pengambilan keputusan dalam menentukan penerima BLT yang efektif yang dapat menyaring 40% masyarakat yang seharusnya tidak mendapatkan BLT.

Kata kunci: Weighted Product Method, Bantuan Langsung Tunai (BLT)

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

ABSTRACT

IMPLEMENTATION OF WEIGHTED PRODUCT METHOD (WPM) METHOD IN PROVIDING CASH DIRECT ASSISTANCE (BLT)

Direct Cash Assistance (BLT) is compensation given by the government to poor families so that they can improve their level of social welfare in order to reduce the economic burden that is increasingly pressing on their lives, as a result of rising fuel prices which has an impact on rising prices for basic needs. This research is motivated by the many cases which state that the distribution of BLT is not on target, there are BLT that are intended for people who are economically incapable but sometimes there are still rich people who also accept it, especially in Cinanjung Village, Tanjungsari District, Sumedang Regency. This made it difficult for village officials to determine who were eligible to receive BLT funds. For this reason, a system that supports determining BLT recipients is created using the WEIGHTED PRODUCT METHOD (WPM) method. The purpose of this study is to propose BLT recipient priorities to be right on target and can assist in decision making. Based on the results of the analysis using the WPM method, it can produce an alternative decision making in determining the effective BLT recipients who can filter out the 40% of people who should not get BLT.

Keywords: Weighted Product Method, Direct Cash Assistance (BLT)



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG