

## INTISARI

Data registrasi penduduk merupakan salah satu sumber data kependudukan yang utama sebagai rujukan dalam perencanaan pembangunan di Indonesia. Registrasi penduduk dapat memberikan informasi yang akurat tentang penduduk, menjamin terpenuhinya hak dan kewajiban penduduk sebagai warga negara, dan menyediakan data kependudukan yang lebih baik untuk berbagai kepentingan. Namun, kesalahan data terutama data umur penduduk pasti terjadi dalam proses pencatatan data yang dapat mempengaruhi kualitas data registrasi penduduk. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi kualitas data umur registrasi penduduk di Kabupaten Banjar pada tahun 2013 sampai tahun 2016, menganalisis variasi kualitas data umur antar kecamatan dan desa/kelurahan, menganalisis keterkaitan antara variasi kualitas data umur dengan karakteristik penduduk dan kondisi wilayah, melakukan perapian data umur registrasi penduduk, serta menganalisis isu strategis terkait data registrasi penduduk. Penelitian ini menggunakan metode gabungan, yaitu metode kuantitatif dengan analisis data sekunder dan didukung data kualitatif untuk membantu menjelaskan hasil penelitian kuantitatif. Selain analisis deskriptif dan statistik, digunakan analisis indeks untuk mengukur kualitas data umur penduduk.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa data umur registrasi penduduk di Kabupaten Banjar pada tahun 2013 sampai tahun 2016 memiliki kualitas yang bagus. Namun, masih terdapat kesalahan akibat dari kurangnya cakupan data, kesalahan dalam proses pengolahan data, dan kesalahan dalam pencatatan umur atau terdapat kecenderungan dalam penyebutan umur tertentu yang sangat rendah. Terjadi peningkatan kualitas data umur dari tahun 2013 sampai tahun 2016 yang menunjukkan adanya perbaikan dalam data registrasi penduduk. Terdapat variasi kualitas data umur antar wilayah desa/kelurahan dan kecamatan yang berkaitan dengan tingkat pendidikan penduduk, dan memiliki perbedaan antara laki-laki dan perempuan, dan antara wilayah perdesaan dan perkotaan. Kesalahan pada data umur penduduk lebih dominan dilakukan oleh perempuan dibandingkan laki-laki, dan lebih dominan terjadi di wilayah perdesaan daripada wilayah perkotaan. Perapian data dilakukan untuk mengurangi kesalahan pada data umur registrasi penduduk. Dengan adanya perbaikan data registrasi penduduk dan manfaat yang dapat diperoleh dari penggunaan data registrasi penduduk, maka data registrasi penduduk sangat sesuai untuk digunakan dalam perencanaan pembangunan dan pemanfaatan data kependudukan lainnya di Kabupaten Banjar dan di Indonesia dalam rangka meningkatkan kesejahteraan penduduk.

**Kata kunci: Data Umur, Registrasi Penduduk, Kualitas Data Umur**

## **ABSTRACT**

*Data of population registers is one of the main source of population data as a reference in development plan in Indonesia. Population registers can provide accurate information about the population, ensure the fulfillment of citizens' rights and duties, and provide better population data for various purposes. However, data errors, especially population age data, must occur in the process of recording data that may affect the quality of population registers data. This research aims to evaluate the quality of age data of population registers in Banjar District from 2013 to 2016, to analyze variations in quality of age data between sub-districts and villages, and the correlation between quality of age data with characteristic of population and condition of the region, to adjustment of age data of population registers, and analyze the strategic issues about data of population registers. This research uses mixed methods, which are quantitative and qualitative methods. Quantitative approach with secondary data analysis, and qualitative data used to help explain the results of quantitative research. Beside descriptive and statistical analysis, this research used index analysis to measure the quality of population age data.*

*The research found that age data of population registers in Banjar District have good quality in 2013 to 2016. However, there are still errors in the data because of coverage errors, processing errors, and content errors from low digit preference. There was an increase in the quality of age data of population registers from 2013 to 2016 which showed an improvement in the data of population registers in Banjar District. There are variations in the quality of age data between villages and sub-districts related to the education level of the population, and have difference between male and female, and between rural and urban areas. The poor quality of age data is found in areas with low education levels. Errors in population age data are more pronounced among female than male, and among rural than urban areas. Adjustment of age data are done to reduce errors in age data of population register. With the improvement of population registers data and benefits that can be obtained, the data of population registers is very suitable for use in development planning and utilization of population data in Banjar District and in Indonesia in order to improve the welfare of the population.*

**Keyword : Age Data, Population Registers, Quality of Age Data**