

ABSTRAK

Marindra Dedy Pratama, 2023. **HUBUNGAN ANTARA KEBUTUHAN SARANA TRANSPORTASI DENGAN TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT (Studi pada Pembangunan Jembatan Gantung di Desa Cisempur Kecamatan Cibalong dan Desa Mandalahurip Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya)**. Jurusan Pendidikan Masyarakat. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi, Tasikmalaya.

Tujuan dari penelitian ini yakni untuk menganalisis hubungan antara kebutuhan sarana transportasi dengan tingkat partisipasi masyarakat Desa Cisempur Kecamatan Cibalong dan Desa Mandalahurip Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya dalam pelaksanaan pembangunan jembatan gantung. Pelaksanaan pembangunannya melibatkan masyarakat kedua desa, pemerintah kedua desam dan Vertical Rescue Indonesia. Metode penelitian yang dipakai yaitu kuantitatif dengan total populasi 150 orang dan sampel 109 orang yang merupakan masyarakat dari kedua Desa yang turut hadir berpartisipasi dalam pembangunan jembatan gantung. Pada penelitian ini memakai *Pearson Product Moment*. Hasilnya menunjukkan nilai sig sebesar 0,001 maka hasil pengujian tersebut menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara kebutuhan sarana transportasi dan partisipasi masyarakat, bersamaan dengan itu nilai pearson correlation menunjukkan nilai 0,326 yang artinya, arah hubungan antara kebutuhan sarana transportasi dan partisipasi masyarakat adalah positif dengan derajat keeratan yang rendah. Simpulan dari penelitian ini yaitu kebutuhan akan sarana transportasi dan partisipasi masyarakat memiliki tingkat keeratan hubungan yang rendah dengan arah hubungan yang positif.

Kata Kunci: Kebutuhan, Sarana Transportasi, Partisipasi Masyarakat.

ABSTRACT

Marindra Dedy Pratama, 2023. ***THE RELATIONSHIP BETWEEN TRANSPORTATION INFRASTRUCTURE NEEDS AND COMMUNITY PARTICIPATION (A Study on the Construction of Suspension Bridge in Cisempur Village, Cibalong Subdistrict, and Mandalahurip Village, Jatiwaras Subdistrict, Tasikmalaya Regency)***. Department of Community Education. Faculty of Teacher Training and Education, Siliwangi University, Tasikmalaya.

The aim of this research is to analyze the relationship between transportation infrastructure needs and the level of community participation in the construction of a suspension bridge in Cisempur Village, Cibalong Subdistrict, and Mandalahurip Village, Jatiwaras Subdistrict, Tasikmalaya Regency. The construction of the bridge involves the participation of both villages' communities, the local governments of the villages, and Vertical Rescue Indonesia. The research method used is quantitative with a total population of 150 individuals and a sample of 109 people who are community members from both villages participating in the construction of the suspension bridge. This research used pearson product moment as the analytical technique. The results show a significance value (sig) of 0.001, indicating a significant relationship between transportation infrastructure needs and community participation. Additionally, the pearson correlation shows a value of 0.326, which means that the direction of the relationship between transportation infrastructure needs and community participation is positive with a low degree of correlation. The conclusion of this research is that there is a low level of correlation and a positive relationship between transportation infrastructure needs and community participation.

Keywords: *Needs, Transportation Infrastructure, Community Participation.*