

## ABSTRAK

PT. IKPT merupakan perusahaan swasta yang bergerak pada bidang *Engineering, Procurement dan Construction* (EPC) sehingga sering pada pelaksanaan pekerjaan karyawan pada PT IKPT yang melaksanakan Perjalanan Dinas, baik dalam negeri (Domestic) maupun luar negeri (Overseas) yang merupakan keharusan dalam bekerja untuk melaksanakan perjalanan dinas terutama pada sebuah proyek. terselesaikannya sebuah pekerjaan merupakan tuntutan perusahaan terhadap seluruh karyawan - karyawannya, baik dalam pekerjaan yang dilakukan dalam kantor maupun diluar kantor.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh akan perjalanan dinas terhadap kinerja Proyek. Penelitian ini dilakukan pada Proyek Pengembangan Gas Jawa (PPGJ) pada PT Inti Karya Persada Tehnik (IKPT).

Berdasarkan hasil penelitian diperoleh hasil data dari responden yang telah diolah dengan perhitungan Analisa Koefisien *Spearman* dengan hasil 0,79 dimana mendekati angka 1 sehingga dapat disimpulkan terdapat keterkaitan dan berpengaruh antar variabel, dari hasil data perhitungan Uji T didapatkan hasil 10,68 dimana dapat disimpulkan bahwa bila melihat dari Tabel T maka hasil tersebut terdapat pengaruh yang signifikan, sementara dari hasil perhitungan data *Determinasi* di dapatkan 62,41 % dari hasil tersebut dapat disimpulkan terdapat kontribusi yang besar dari perjalanan dinas terhadap kinerja proyek.

Kata Kunci :

Analisa Koefisien *Spearman*, Uji T dan Analisa Koefisien *Determinasi*.

## ABSTRAK

*PT. IKPT is a private company engaged in the field of Engineering, Procurement and Construction (EPC) so often in the execution of work of employees at PT IKPT that implement Travel Agency, both in the country (Domestic) and abroad (Overseas) which is a must in working to implement the trip services primarily on a project. Completion of a job is a requirement of the company to all employees - karyawanya, both in the work done in the office and outside the office.*

*This study aimed to determine the effect on the performance of official travel shall Project. This research was conducted in Java Gas Development Project (PPGJ) at PT Inti Karya Persada Technics (IKPT).*

*Based on the research results of data from respondents who had been treated with the calculation of Spearman coefficient analysis with results of 0.79 where close to 1 so that it can be concluded there is a link between variables and effect, of the results of the calculation data T test showed 10.68 where it can be concluded that when see from Table T then the results are significant effect, while the data from the calculation of determination in getting 62.41% of the results it can be concluded that there is a great contribution to the performance of official travel projects.*

**Keywords:**

**Spearman coefficient analysis, t test and analysis Coefficient of Determination.**