

ABSTRAK

Dwi Sadela Maharangitha (2007). Hubungan Antara Iklim Organisasi dengan Komitmen Organisasi pada Karyawan Fungsi Produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan: Program Studi Psikologi, Fakultas Psikologi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah ada hubungan positif antara iklim organisasi dengan komitmen organisasi pada karyawan fungsi produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. Dalam penelitian ini terdapat hipotesis yang berbunyi: Ada hubungan positif antara iklim organisasi dengan komitmen organisasi pada karyawan fungsi produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. Subjek dalam penelitian ini adalah karyawan pria di fungsi produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan dengan karakteristik masa kerja lima belas tahun atau lebih. Adapun jumlah subjek dalam penelitian adalah sejumlah 214 karyawan yang diambil dengan menggunakan teknik *purposive sampling* dari keenam bagian di fungsi produksi, yaitu *Distilling* dan *Wax (D & W)*, *Hydroskimming Complex (HSC)*, *Hydrocracking Complex (HCC)*, *Laboratorium, Utilities*, dan Terminal Balikpapan Lawe-lawe (TBL).

Metode pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan dua skala pengukuran model Likert, yaitu skala iklim organisasi dan skala komitmen organisasi. Kedua skala pengukuran tersebut merupakan skala yang diadaptasi dari LSOCQ (Litwin Stringer Organizational Climate Questionnaire) dan OCQ (Organizational Commitment Questionnaire). Uji coba skala dilakukan pada 65 karyawan di fungsi Jaminan Pemeliharaan Kilang (JPK) yang menghasilkan koefisien reliabilitas pada skala iklim organisasi sebesar 0,848 dan pada skala komitmen organisasi sebesar 0,893. Data hasil penelitian dianalisis dengan menggunakan teknik korelasi *Product Moment* dari *Pearson*, dan hasilnya menunjukkan bahwa ada hubungan positif antara iklim organisasi dengan komitmen organisasi pada karyawan fungsi produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. Hal ini dapat dilihat dari koefisien korelasi yang bernilai 0,351 ($p = 0,000$) dengan probabilitas 1% ($p < 0,01$).

ABSTRACT

Dwi Sadela Maharangitha (2007). Hubungan Antara Iklim Organisasi dengan Komitmen Organisasi pada Karyawan Fungsi Produksi PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan: Program Studi Psikologi, Fakultas Psikologi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.

This research objective is to find out the positive correlation between the organizational climate with the organizational commitment on production function employee on PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. The hypothesis proposed in this research is there's a positive correlation between the organizational climate with the organizational commitment on production function employee on PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. The subjects in this research are man employee on production function PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan with a 15 years or more period of work characteristic. The sample of this research is included 214 employees that acquired by purposive sampling technique from six departements on production function, that's *Distilling* dan *Wax (D & W)*, *Hydroskimming Complex (HSC)*, *Hydrocracking Complex (HCC)*, *Laboratorium*, *Utilities*, and *Terminal Balikpapan Lawe-lawe (TBL)*.

The method of data collection in this research using two of Likert rating scales, are organizational climate scale and scale of organizational commitment. Both of the rating scales adapted from LSOCQ (Litwin Stringer Organizational Climate Questionnaire) and OCQ (Organizational Commitment Questionnaire). Scale try out have done to sixty five employees on JPK function that result reliability coefficient to the amount of 0,848 on organizational climate scale and 0,893 on organizational commitment scale. The data of research result analyzed by correlation Product Moment technique, and the result show that there is a positive correlation between the organizational climate with the organizational commitment on production function employee on PT. Pertamina (Persero) UP V Balikpapan. This result can see from correlation coefficient to the amount of 0,351 ($p = 0,000$) with 1% of probabily ($p < 0,01$).