

## **ABSTRAK**

### **HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP PELATIHAN DENGAN KINERJA KARYAWAN**

**Studi kasus pada karyawan bagian kapster Larissa Beauty Salon Yogyakarta**

**Wena Vivita Hartono  
Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2005**

Penelitian ini merupakan studi kasus pada Larissa Beauty Salon yang dilakukan pada bulan Desember 2004. Penelitian bertujuan untuk mengetahui ada tidaknya hubungan antara pelatihan dan kinerja karyawan.

Teknik pengumpulan data yang digunakan meliputi observasi, wawancara, dan kuesioner. Teknik observasi digunakan untuk mengetahui kondisi dan situasi kerja di Larissa Beauty Salon. Teknik wawancara digunakan untuk memperoleh informasi dan tinjauan umum Larissa Beauty Salon dan teknik kuesioner digunakan untuk memperoleh data tentang pelatihan dan kinerja karyawan. Sampel penelitian berjumlah 30 karyawan yang diambil dengan menggunakan sampling jenuh.

Berdasarkan hasil analisis data ternyata ada hubungan yang lemah antara pelatihan dengan kinerja karyawan. Hal ini ditunjukkan oleh nilai  $r = 0,193$ .

## **ABSTRACT**

### **CORRELATION BETWEEN EMPLOYEES PERCEPTION ABOUT TRAINING AND THEIR PERFORMANCES**

**A Case Study on beauty parlor workers at Larissa Beauty Salon, Yogyakarta**

**Wena Vivita Hartono**

**Sanata Dharma University**

**2005**

This research is a case study at Larissa Beauty Salon that was conducted in December 2004. The objective was to know whether or not there is correlation between training and the workers' performance.

The data collection techniques used are observation, interview and questionnaire. The observation technique was used to know the work condition, the interview technique to obtain information and general review about the mentioned beauty salon, and the questionnaire to gather data about training activity and the workers' performance. The sample included 30 workers' that were selectedn by using *Saturation Sampling* technique.

The results showed that there was insignificant correlation between the training with the workers' performance. This is shown by  $r = 0,193$ .