

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TENTANG ASURANSI PENDIDIKAN, TINGKAT PENDIDIKAN, TINGKAT PENDAPATAN, DAN JENIS PEKERJAAN TERHADAP MINAT MENGIKUTI ASURANSI PENDIDIKAN

**Agus Puji Susanto
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2007**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara : (1) persepsi tentang asuransi pendidikan dan minat mengikuti asuransi pendidikan, (2) tingkat pendidikan dan minat mengikuti asuransi pendidikan, (3) tingkat pendapatan dan minat mengikuti asuransi pendidikan, (4) jenis pekerjaan dan minat mengikuti asuransi pendidikan.

Penelitian studi kasus ini dilaksanakan di desa Wijimulyo kecamatan Nanggulan kabupaten Kulonprogo pada bulan September 2006. Jumlah sampel penelitian ini adalah sebanyak 230 responden dari populasi sebanyak 1153 responden. Sedangkan teknik pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner. Teknis analisis data dilakukan dengan menggunakan koefisien kontingensi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara persepsi tentang asuransi pendidikan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan ($\chi^2 = 18,505 > \chi^2 \text{ tabel} = 3,841$ pada taraf signifikansi = 0,05 dan dk = 1); tingkat hubungan antara persepsi tentang asuransi pendidikan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan (C) adalah 0,27 termasuk dalam kategori rendah; (2) terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara tingkat pendidikan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan ($\chi^2 = 11,8117 > \chi^2 \text{ tabel} = 3,841$ pada taraf signifikansi = 0,05 dan dk = 1 ; tingkat hubungan antara pendidikan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan (C) adalah 0,22 termasuk dalam kategori rendah; (3) terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara tingkat pendapatan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan ($\chi^2 = 11,2281 > \chi^2 \text{ tabel} = 3,841$ pada taraf signifikansi = 0,05 dan dk = 1; tingkat hubungan antara tingkat pendapatan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan (C) adalah 0,22 termasuk dalam kategori rendah; (4) terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara jenis pekerjaan terhadap minat mengikuti asuransi pendidikan ($\chi^2 = 10,62442 > \chi^2 \text{ tabel} = 3,841$ pada taraf signifikansi = 0,05 dan dk = 1); tingkat hubungan antara jenis pekerjaan terhadap minat mengikut asuransi pendidikan (C) adalah 0,21 termasuk dalam kategori rendah.

ABSTRACT

The Relationship of Respondents Perception about Education Insurance, Educational level, Income Level and Kinds of Jobs with Interest in Buying Education Insurance.

Agus Puji Susanto
Sanatar Dharma University
Yogyakarta
2007

This research was aimed to know the relationship between : (1) the respondents perception about education insurance and the interest in buying education insurance, (2) the educational level and the interest in buying education insurance, (3) the income level and the interest in buying education insurance, (4) the kinds of jobs and the interest in buying education insurance.

This case study was conducted in Wijimulyo, Nanggulan, Kulonprogo areas, on September 2006. The size of population was 1153 respondents with the sample of 230 respondents. The data collecting techniques used were questionnaire. Contingency coefficient was used to analyze the obtained data.

The findings showed that : (1) there was a positive and significant correlation between the respondents perception about education insurance and the interest in buying education insurance ($\chi^2_{count} = 18,505 > \chi^2_{table} = 3,841$ at the significant level of 0,05 and $dk = 1$); the level of the relationship (C) was 0,27 in the category of low classification ; (2) there was a positive and significant correlation between the educational level and the interest in buying education insurance ($\chi^2_{count} = 11,8117 > \chi^2_{table} = 3,841$ at the significant level of 0,05 and $dk = 1$); the level of the relationship (C) was 0,22 in the category of low classification; (3) there was a positive and significant correlation between the income level and the interest in buying education insurance ($\chi^2_{count} = 11,2281 > \chi^2_{table} = 3,841$ at the significant level of 0,05 and $dk = 1$); the level of the relationship (C) was 0,22 in the category of low classification; (4) there was a positive and significant correlation between the kinds of jobs and the interest in buying education insurance ($\chi^2_{count} = 10,6242 > \chi^2_{table} = 3,841$ at the significant level of 0,05 and $dk = 1$); the level of the relationship between occupation level and the interest in buying education and insurance (C) was 0,21 in the category of low classification.