

Abstrak

Penelitian ini menggunakan teori Psychological Capital (PsyCap) dari Luthans, Youssef, & Avolio (2007). Penarikan sampel pada penelitian ini yaitu menggunakan Purposive Sampling sehingga didapatkan sampel sebanyak 72 petugas pemadam kebakaran dan penanggulangan bencana Kota Bandung. Desain penelitian ini menggunakan metode deskriptif dan tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran mengenai derajat Psychological Capital pada petugas pemadam kebakaran dan penanggulangan bencana Kota Bandung.

Alat ukur yang digunakan dalam penelitian ini adalah Psychological Capital Questionnaire (PCQ) yang disusun berdasarkan alat ukur efficacy (Parker, 1998), hope (Synder et al. 1996), optimism (Scheier & Carver 1985), dan resiliency (Wagnild & Young 1993). Uji validitas alat ukur ini menggunakan construct validity dengan metode Spearman's Rank dan uji reliabilitas menggunakan Alpha Cronbach's. Item yang digunakan sebanyak 15 item dengan range validitas sebesar 0,3 – 0,563 dan reliabilitas sebesar 0,707.

Berdasarkan hasil pengolahan data diperoleh 42 (58,3%) petugas pemadam kebakaran dan penanggulangan bencana memiliki derajat Psychological Capital tinggi dan 30 (41,7%) petugas pemadam kebakaran dan penanggulangan bencana memiliki Psychological Capital yang rendah. Peneliti yang akan melakukan penelitian lebih lanjut dengan topik yang sama diharapkan untuk meneliti faktor-faktor yang mempengaruhi Psychological Capital.

Abstract

This study uses the theory of Psychological Capital from Luthans, Youssef, & Avolio (2007). Sampling in this study is using Purposive Sampling Technique so that a sample of 72 firefighters in the city of Bandung. The design of this study uses descriptive methods and the purpose of this study is to find out an overview of the degree of Psychological Capital on firefighters in Bandung City.

The measuring instrument used in this study was the Psychological Capital Questionnaire (PCQ) which was compiled based on the efficacy (Parker 1998), hope (Synder et al. 1996), optimism (Scheier & Carver 1985), and resiliency (Wagnild & Young 1993). Test the validity of this gauge using construct validity with the Pearson method and test reliability using Alpha Cronbach's. Item used as many as 15 items with a range of validity 0,3 – 0,563 and reliability of 0,707.

Based on the result of data processing, it was found that 42 (58,3%) firefighters had high Psychological Capital degrees and 30 (41,7%) firefighters had low Psychological Capitals. In addition, researchers conducting further research are expected to examine the factors that influence Psychological Capital.



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	9
1.3. Tujuan Penelitian.....	10
1.4. Manfaat Penelitian.....	10
1.5. Kerangka Pikir.....	10
1.6. Asumsi Penelitian.....	20
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	21
2.1. <i>Psychological Capital</i>	21
2.1.1. Definisi <i>Psychological Capital</i>	21

2.1.2. Aspek-aspek dari <i>Psychological Capital</i>	21
2.1.2.1. <i>Self efficacy</i>	21
2.1.2.2. <i>Hope</i>	22
2.1.2.3. <i>Resiliency</i>	22
2.1.2.4. <i>Optimism</i>	23
2.2. Pengukuran <i>Psychological Capital</i>	23
2.3. Anteseden dan <i>Outcome Psychological Capital</i>	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
3.1. Rancangan dan Prosedur Penelitian.....	26
3.2. Bagan Prosedur Penelitian.....	26
3.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	27
3.3.1. Variabel Penelitian.....	27
3.3.2. Definisi Konseptual.....	27
3.3.2.1. Definisi Konseptual <i>Psychological Capital</i>	27
3.3.3. Definisi Operasional.....	27
3.3.3.1. Definisi Operasional <i>Psychological Capital</i>	27
3.4. Alat Ukur Penelitian.....	28
3.4.1. Alat Ukur <i>Psychological Capital</i>	28
3.4.1.1. Skoring Alat Ukur Kuesioner <i>Psychological Capital</i>	30
3.4.2. Data Pribadi.....	32
3.4.3. Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur.....	32
3.4.3.1. Validitas Alat Ukur.....	32
3.4.3.2. Reliabilitas Alat Ukur.....	33

3.5.Populasi dan Teknik Penarikan Sampel.....	34
3.5.1. Populasi Sasaran.....	34
3.5.2. Karakteristik Sampel.....	34
3.5.3. Teknik Penarikan Sampel.....	34
3.6. Teknik Analisis Data.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1. Gambaran Sampel Penelitian.....	36
4.2. Hasil Penelitian.....	36
4.2.1. Gambaran <i>Psychological Capital</i>	37
4.2.2. Hasil Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> dengan Aspek-Aspek <i>PsyCap</i>	37
4.2.2.1 Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Tinggi dengan Aspek-Aspek <i>PsyCap</i>	37
4.2.2.2 Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Rendah dengan Aspek-Aspek <i>PsyCap</i>	38
4.3. Pembahasan.....	39
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	47
5.1. Simpulan.....	47
5.2. Saran.....	48
5.2.1. Saran Teoritis.....	48
5.2.2. Saran Praktis.....	48
DAFTAR PUSTAKA.....	50
DAFTAR RUJUKAN.....	51

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Kisi-kisi Alat Ukur <i>Psychological Capital</i>	29
Tabel 3.2. Sistem Penilaian Kuesioner <i>Psychological Capital</i>	31
Tabel 3.3. Hasil Skoring Alat Ukur <i>Psychological Capital</i>	31
Tabel 3.4. Hasil Skoring Alat Ukur <i>Psychological Capital</i> per aspek	31
Tabel 4.1. Gambaran Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	36
Tabel 4.2. Gambaran Responden Berdasarkan Usia.....	36
Tabel 4.3. Tabel Derajat <i>Psychological Capital</i>	37
Tabel 4.4. Tabel Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Tinggi dengan Aspek-Aspek <i>PsyCap</i> ...37	
Tabel 4.5.Tabel Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Rendah dengan Aspek-Aspek <i>PsyCap</i> ..38	

DAFTAR GAMBAR

Bagan 1.1. Kerangka Pemikiran.....	20
Bagan 3.1. Bagan Prosedur Penelitian.....	26



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran Daftar Tabel.....	xi
Lampiran Daftar Gambar.....	xii
Lampiran A. Surat Persetujuan Pengambilan Data	
Lampiran A1. Surat Persetujuan	L-1
Lampiran A2. Surat Izin Pengambilan Data.....	L-2
Lampiran B. Kuesioner Pengambilan Data	
Lampiran B1. Kuesioner	L-3
Lampiran B2. Kisi-kisi Alat Ukur Valid.....	L-7
Lampiran B3. Kisi-kisi Alat Ukur Tidak Valid.....	L-10
Lampiran C. Uji Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur	
Lampiran C1. Validitas Item Alat Ukur <i>PsyCap</i> yang Valid.....	L-13
Lampiran C2. Validitas Item Alat Ukur <i>PsyCap</i> yang Tidak Valid.....	L-13
Lampiran C3. Reliabilitas Alat Ukur <i>Psychological Capital</i>	L-13
Lampiran C4. Kategori Reliabilitas Alat Ukur <i>Psychological Capital</i>	L-13
Lampiran D. Hasil Penelitian	
Lampiran D1. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden <i>PsyCap</i> Tinggi.....	L-14
Lampiran D2. Distribusi Frekuensi Jawaban Responden <i>PsyCap</i> Rendah.....	L-18
Lampiran D3. Data Demografis Responden.....	L-22
Lampiran D4. Hasil Penelitian Aspek <i>Self Efficacy</i>	L-26
Lampiran D5. Hasil Penelitian Aspek <i>Hope</i>	L-28
Lampiran D6. Hasil Penelitian Aspek <i>Resiliency</i>	L-30

Lampiran D7. Hasil Penelitian Aspek <i>Optimism</i>	L-32
Lampiran D8. Hasil Skor dan Derajat <i>Psychological Capital</i>	L-34
Lampiran D9. Hasil Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Tinggi per Aspek.....	L-38
Lampiran D10. Hasil Tabulasi Silang <i>PsyCap</i> Rendah per Aspek.....	L-38
Lampiran D11. Hasil Tabulasi Silang Usia dan <i>PsyCap</i>	L-39
Lampiran D12. Hasil Tabulasi Silang Pendidikan dan <i>PsyCap</i>	L-39
Lampiran D13. Hasil Tabulasi Silang Lama Bekerja dan <i>PsyCap</i>	L-39

