

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran derajat tinggi atau rendahnya kohesivitas pada anggota Tim Cheerleading "X" di Kota Bandung. Penelitian ini menggunakan teori dari Carron (2002) dengan mengukur kohesivitas melalui 4 dimensi. Subjek dalam penelitian ini adalah populasi dari anggota Tim Cheerleading "X" di Kota Bandung. Terdapat 48 anggota yang menjadi subjek dari penelitian ini.

Kohesivitas dijaring menggunakan alat ukur GEQ (Carron, 2002), yang telah dimodifikasi oleh peneliti berdasarkan teori kohesivitas. Uji statistik yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji deskriptif. Terdapat 17 item yang valid. Uji validitas yang dilakukan menggunakan construct validity dengan program SPSS 20.00. Validitas yang diperoleh untuk alat ukur kohesivitas berkisar 0,410-0,833. Reliabilitas dalam penelitian ini menggunakan teknik Alpha Cronbach dan didapatkan hasil sebesar 0,716.

Dari hasil uji statistik yang dilakukan, diperoleh bahwa sebanyak 64,6% anggota memiliki kohesivitas yang tinggi dan sebanyak 35,4% anggota yang memiliki kohesivitas yang rendah. Sehingga hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar anggota Tim Cheerleading "X" memiliki kohesivitas yang tinggi.

Dari hasil penelitian ini, peneliti mengajukan saran bagi peneliti selanjutnya untuk meneliti lebih lanjut mengenai hubungan collective efficacy dengan kohesivitas. Bagi responden, disarankan untuk dapat lebih mempererat hubungan setiap anggota di dalam tim agar terjalinnya kerjasama tim yang kuat dalam mencapai tujuan tim.

Kata kunci : Kohesivitas

Abstract

This study aims to determine the description of high or low cohesiveness degree in members of Cheerleading Team "X" in Bandung. This study uses the theory of Carron (2002) by measuring cohesiveness through 4 dimensions. Subjects in this study are the population of the Cheerleading Team "X" in Bandung. There are 48 members who are the subject of this research.

Cohesiveness is cultivated using a GEQ measuring instrument (Carron, 2002), which has been modified by researchers based on cohesiveness theory. The statistical test used in this research is descriptive test. There are 17 valid items. The validity test is done using construct validity with SPSS 20.00 program. Validity obtained for cohesiveness tools ranged from 0.410 to 0.833. The reliability in this research obtained using Cronbach Alpha technique and the result is 0,716.

From the results of statistical tests conducted, it was found that 64.6% members have a high cohesiveness and 35.4% members have low cohesiveness. So the results showed that most members of Cheerleading Team "X" have high cohesiveness.

For further research, researcher can do advanced research about relationship between collective efficacy with cohesiveness. To the respondents, it is suggested to be more strengthen the relationship of each member in the team in order to make a strong teamwork to achieve team goals.

Keywords: Cohesiveness

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR BAGAN.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I - PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	9
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	10
1.3.1. Maksud Penelitian.....	10
1.3.2. Tujuan Penelitian	10
1.4. Kegunaan Penelitian	10
1.4.1. Kegunaan Teoritis	10
1.4.2. Kegunaan Praktis	10
1.5. Kerangka Pemikiran	11
1.6. Asumsi Penelitian	20
BAB II - TINJAUAN PUSTAKA	21
2.1. Kohesivitas	21

2.1.1 Definisi Kohesivitas.....	21
2.2. Kohesivitas dalam Olahraga	21
2.2.1. Definisi Kohesivitas dalam Olahraga	21
2.2.2. Dimensi Kohesivitas	22
2.2.3. Faktor-faktor yang Memengaruhi Kohesivitas	24
2.3. Kelompok	29
2.2.1 Definisi Kelompok.....	29
2.2.2 Kelompok Olahraga.....	30
BAB III - METODE PENELITIAN	32
3.1. Rancangan dan Prosedur Penelitian.....	32
3.2. Bagan Prosedur Penelitian.....	32
3.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	33
3.3.1. Variabel Penelitian.....	33
3.3.2. Definisi Konseptual	33
3.3.3. Definisi Operasional	33
3.4. Alat Ukur	34
3.4.1. Alat Ukur <i>Group Environment Questionnaire</i>	34
3.4.2. Prosedur Pengisian Alat Ukur.....	35
3.4.3. Sistem Penilaian.....	35
3.4.4. Data Pribadi dan Data Penunjang	36
3.4.4.1 Data Pribadi	36
3.4.4.2 Data Penunjang	37
3.4.5. Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur	37
3.4.5.1. Validitas Alat Ukur.....	37

3.4.5.2. Reliabilitas Alat Ukur.....	38
3.5. Populasi dan Teknik Penarikan Sampel	39
3.5.1. Populasi Sasaran	39
3.5.2. Karakteristik Populasi.....	39
3.6. Teknik Analisis Data	39
BAB IV - HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	40
4.1. Gambaran Responden Penelitian	40
4.1.1. Gambaran Responden Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin	40
4.1.2. Gambaran Responden Penelitian Berdasarkan Usia.....	41
4.1.3. Gambaran Responden Penelitian Berdasarkan Lama Bergabung	41
4.2. Gambaran Hasil Penelitian.....	42
4.2.1. Gambaran Kohesivitas	42
4.2.2. Tabulasi Silang Kohesivitas dengan Dimensi-dimensi Kohesivitas.....	42
4.2.2.1. Tabulasi Silang Kohesivitas dengan Dimensi <i>Individual Attraction to The Group Social</i>	42
4.2.2.2. Tabulasi Silang Kohesivitas dengan Dimensi <i>Individual Attractio n to The Group Task</i>	43
4.2.2.3. Tabulasi Silang Kohesivitas dengan Dimensi <i>Group Integration-Social</i>	44
4.2.2.4. Tabulasi Silang Kohesivitas dengan Dimensi <i>Group Integration-Task</i>	44
4.3. Pembahasan	45
BAB V - SIMPULAN DAN SARAN.....	55
5.1. Simpulan	55

5.2. Saran	55
5.2.1. Saran Teoritis.....	55
5.2.2. Saran Praktis	56
DAFTAR PUSTAKA	57
DAFTAR RUJUKAN.....	58
LAMPIRAN.....	59



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi Kelompok Olahraga Berdasarkan Pola Interaksi.....	30
Tabel 3.1 Pilihan Jawaban.....	35
Tabel 3.2 Kisi-kisi Alat Ukur	35
Tabel 3.3 Penilaian Item Positif	36
Tabel 3.4 Penilaian Item Negatif.....	36
Tabel 3.5 Kisi-kisi Data Penunjang.....	37
Tabel 4.1 Gambaran Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	40
Tabel 4.2 Gambaran Responden Berdasarkan Usia	41
Tabel 4.3 Gambaran Responden Berdasarkan Lama Bergabung	41
Tabel 4.4 Hasil Penelitian Kohesivitas	42
Tabel 4.5 Tabulasi Silang dengan Dimensi <i>Individual Attraction to The Group Social</i> ..	42
Tabel 4.6 Tabulasi Silang dengan Dimensi <i>Individual Attraction to The Group Task</i>	43
Tabel 4.7 Tabulasi Silang dengan Dimensi <i>Group Integration-Social</i>	44
Tabel 4.8 Tabulasi Silang dengan Dimensi <i>Group Integration-Task</i>	44

DAFTAR BAGAN

Bagan 1.1	Bagan Kerangka Pemikiran.....	19
Bagan 2.1	Model Konseptual Kohesivitas Kelompok	24
Bagan 2.2	Empat Faktor yang Memengaruhi Kohesivitas di dalam Tim Olahraga.....	25
Bagan 3.1	Bagan Prosedur Penelitian	32



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-Kisi Alat Ukur	L1
Lampiran 2 Kata Pengantar.....	L5
Lampiran 3 Lembar Persetujuan	L6
Lampiran 4 Data Diri Responden dan Petunjuk Pengisian Kuesioner.....	L7
Lampiran 5 Kuesioner Kohesivitas	L8
Lampiran 6 Visi dan Misi Tim <i>Cheerleading "X"</i>	L14
Lampiran 7 Data Mentah.....	L15
Lampiran 8 Hasil tabulasi silang Dimensi Kohesivitas dengan Faktor-faktor Kohesivitas	L32
Lampiran 9 Hasil tabulasi silang Kohesivitas dengan Faktor-faktor Kohesivitas	L40
Lampiran 10 Hasil tabulasi silang Kohesivitas dengan Data Pribadi	L42
Lampiran 11 Tugas-tugas anggota Tim <i>Cheerleading</i>	L43
Lampiran 12 Lembar Pengesahan Pengambilan Data.....	L46
Lampiran 13 Biodata Peneliti.....	L47