

DAFTAR ISI

Lembar Judul.....	i
Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran	xii
Intisari	xiii
<i>Abstract</i>	xiv
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	8
1.6 Lingkup Penelitian.....	9
1.7 Sistematika Penulisan	9

BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Landasan Teori	11
2.1.1 Strategi Diversifikasi dan Multibisnis	11
2.1.1.1 Persyaratan Strategi Diversifikasi	12
2.1.1.2 Justifikasi untuk Strategi Diversifikasi	14
2.1.2 Model Seleksi Proyek.....	15
2.1.3 <i>Analytic Network Process (ANP)</i>	19
2.1.4 BOCR	25
2.2 Kajian Penelitian Terdahulu	26
2.3 Kerangka Pemikiran	31
 BAB III METODA PENELITIAN.....	 34
3.1 Desain Penelitian	34
3.2 Metoda Pengumpulan Data	34
3.3 Instrumen Penelitian	35
3.4 Metoda Analisis Data	40
3.5 Profil Kasus	42
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 48
4.1 Hasil Penelitian.....	48
4.1.1 Hasil Data Bobot Kriteria.....	48
4.1.2 Hasil Data Bobot Sub-Kriteria	50

4.1.3 Hasil Perbandingan Bobot Sub-Kriteria terhadap Alternatif Tender	57
4.2 Pembahasan	59
BAB V SIMPULAN	61
5.1 Simpulan	61
5.2 Keterbatasan Penelitian	62
5.3 Saran	62
Daftar Pustaka	64
Lampiran	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Pergeseran Fokus Usaha PT Yuan Sejati	1
Tabel 1.2 Variasi Nilai Proyek yang Ditangani PT Yuan Sejati.....	2
Tabel 2.1 Kriteria untui Menyeleksi Proyek/Tender.....	16
Tabel 2.2 Skala Dasar dalam ANP.....	21
Tabel 2.3 Indeks Random (<i>Random Index/RI</i>).....	22
Tabel 3.1 Kriteria , Sub- kriteria BOCR, dan Ukuran dalam Pemilihan Proyek/Tender	35
Tabel 3.2 Skala dalam ANP	41
Tabel 3.3 Kegiatan Bidang Usaha PT Yuan Sejati	47
Tabel 4.1 Kriteria dan Sub-kriteria	48
Tabel 4.2 Rekapitulasi Jawaban 10 Narasumber tentang Bobot Kriteria	49
Tabel 4.3 Bobot Empat Kriteria.....	49
Tabel 4.4 Bobot Kriteria Secara Berpasangan	50
Tabel 4.5 Perhitungan TPV pada Kriteria.....	50
Tabel 4.6 Rekapitulasi Jawaban 10 Narasumber tentang Bobot Sub-kriteria Manfaat.....	51
Tabel 4.7 Bobot Sub-kriteria Manfaat (M)	51
Tabel 4.8 Bobot Sub-kriteria Manfaat (M) Secara Berpasangan.....	51

Tabel 4.9 Perhitungan TPV pada Sub-kriteria Manfaat (M)	52
Tabel 4.10 Rekapitulasi Jawaban 10 Narasumber tentang Bobot Sub-kriteria Peluang (P)	52
Tabel 4.11 Bobot Sub-kriteria Peluang (P)	53
Tabel 4.12 Bobot Sub-kriteria Peluang (P) Secara berpasangan	53
Tabel 4.13 Perhitungan TPV pada Sub-kriteria Peluang (P)	54
Tabel 4.14 Rekapitulasi Jawaban 10 Narasumber tentang Bobot Sub-kriteria Biaya (B)	54
Tabel 4.15 Bobot Sub-Kriteria Biaya (B)	55
Tabel 4.16 Bobot Sub-kriteria Biaya (B) Secara Berpasangan.....	55
Tabel 4.17 Rekapitulasi Jawaban 10 Narasumber tentang Bobot Sub-kriteria Risiko (R)	56
Tabel 4.18 Bobot Sub-kriteria Risiko (R)	57
Tabel 4.19 Bobot Sub-Kriteria Risiko (R) Secara Berpasangan.....	57
Tabel 4.20 Perbandingan Bobot Sub-kriteria Manfaat (M) terhadap Alternatif Tender	58
Tabel 4.21 Perbandingan Bobot Sub-kriteria Peluang (P) terhadap Alternatif Tender	58
Tabel 4.22 Perbandingan Bobot Sub-kriteria Biaya (B) terhadap Alternatif Tender	59
Tabel 4.23 Perbandingan Bobot Sub-kriteria Risiko (R) terhadap Alternatif Tender	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Skema Model Lima Level dalam Menyeleksi Proyek	5
Gambar 2.1 Representasi Hierarkis pada Analisis ANP-BOCR.....	26
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran.....	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pengoperasian <i>Super Decision</i> versi 2.6.0.....	68
Lampiran 2. Rekapitulasi Jawaban Kuesioner	79
Lampiran 3. Pertanyaan Kuesioner	90