

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
NASKAH SOAL	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xvi
INTISARI	xvii
ABSTRACT	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	2
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Alasan Memilih AHP	4
2.2 Alasan Memilih Delphi	10

2.3 Alasan Menggabungkan AHP dan Delphi	12
BAB III LANDASAN TEORI	14
3.1 <i>Analytic Hierarchy Process</i>	14
3.1.1 Kelebihan dan Kekurangan AHP	14
3.1.2 Konsep Utama AHP	15
3.1.3 Aksioma AHP	16
3.1.4 Langkah-langkah Penggunaan AHP	18
3.2 Metode Delphi	14
BAB IV METODE PELAKSANAAN	19
4.1 Objek Penelitian	19
4.2 Alat dan Bahan	19
4.3 Prosedur Penelitian	19
4.3.1 Teknik AHP Kombinasi Delphi	19
4.4 Jadwal Penelitian	33
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	35
5.1 Penentuan Alternatif Terbaik	35
5.1.1 Penentuan Bobot Kriteria	35
5.1.2 Penilaian Alternatif terhadap Kriteria	44
5.1.3 Perhitungan Nilai Final Alternatif	63
5.1.4 Analisis Sensitivitas	66
5.1.5 Temuan Penelitian	69
BAB VI PENUTUP	71
5.1 Kesimpulan	71
5.2 Saran	71

DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	77